

# اعداد کے کمرے

سید حسن الہاشمی





# کرشمہ اعداد

اعداد کے موضوع پر ایک انمول کتاب

اس کتاب کے مطالعے سے آپ اپنے  
ہم نشینوں میں سرخرو اور سر بلند ہو جائیں گے

سید حسن الہاشمی

مشق کتب خانہ کراچی

الکسم مارکیٹ، اردو بازار، لاہور

۲۴۵۵۴

کتاب خانہ



# فہرست مضامین

صفحہ	مضامین	صفحہ	مضامین
۲۵	یہ مہینہ کس کیلئے کیسا ہے؟	۶	انتساب
۲۸	آپکے لئے وہ دن کس کا کیلئے؟	۷	عرض مؤلف
۳۰	کیسا دن ہے؟	۸	ضروری باتیں
۳۰	آج فلاں مقصد کیلئے فلاں مقام	۱۱	اعداد حروف قمری، اعداد حروف شمسی
۳۲	یہ خبر صحیح ہے یا غلط؟	۱۲	اعداد آیام اردو اور فارسی
۳۳	اولاد کیوں نہیں ہوتی؟	۱۳	نمبر ماہ عیسوی، نمبر ماہ قمری
۳۴	حمل کیوں نہیں ٹھہرتا؟	۱۴	اعداد آیام عسری
۳۵	کمی عورت میں ہے یا مرد میں؟	۱۵	برج معلوم کرنے کا طریقہ
۳۶	عورت حاملہ ہے یا نہیں؟	۱۶	عنصر معلوم کرنے کا طریقہ
۳۷	کیا فلاں عورت کو حمل ہے؟	۱۷	ستارہ معلوم کرنے کا طریقہ
۳۸	حاملہ کے پیٹ میں لڑکا یا لڑکی؟	۱۸	اعداد کے ذریعہ استخارہ
۳۹	بچوں کی شادی کس دن کرنی چاہئے؟	۱۹	استخارہ بذریعہ استخارہ
۴۰	بڑھ کے دن بیمار ہوئی والے	۲۰	فالنارہ علم الاعداد
۴۱	مریض کے بارے میں قیاس آرائی؟	۲۱	فالنارہ علم الاعداد کی تفصیلات کا نقشہ
۴۲	مریض ٹھیک ہو گا یا نہیں؟	۲۲	ذلیفہ پڑھنا مفید رہے گا یا نہیں؟
۴۳	دوا سے فائدہ ہو گا یا نہیں؟	۲۳	یہ خواب کیسا ہے؟
۴۴		۲۴	علم الاعداد کے ذریعہ خواب کی تعبیر

## جملہ حقوق بحق ناشر محفوظ ہیں

نام کتاب	☆	کرشمہ عابد داد
مصنف	☆	سید حسن البہاشی
ناشر	☆	مشتاق احمد
با اہتمام	☆	سلمان خالد
پر نظر	☆	اسد نیر، پر نظر لاہور
اشاعت	☆	جنوری ۲۰۱۰ء
قیمت	☆	120 روپے

کتاب ہذا میں اگر کہیں کوئی غلطی نظر آئے تو ادارہ کو مطلع فرما کر ہر یہ ادا کرنے کا موقع فراہم کریں تاکہ اگلے ایڈیشن میں درج کی جاسکے۔ شکریہ



صفحہ	مضامین	صفحہ	مضامین
۶۳	کاروبار میں شرکت کیسے کی جائے گی؟	۴۳	علم الاعداد کے ذریعہ مرض کی تشخیص
۶۴	فلاں چیز خریدوں یا نہیں؟	۴۴	بیمار یا غائب کا حال معلوم کرنا
۶۵	فلاں کام کس روز سے شروع کروں؟	۴۵	کے کیا ہے؟
۶۶	فلاں کام میں نقصان ہوگا یا فائدہ؟	۴۶	غالب و مغلوب معلوم کرنے کا طریقہ
۶۷	مجھے کیا کام کرنا چاہئے؟	۴۷	دوست اور دشمن معلوم کرنے کا طریقہ
۶۸	ملازمت کیلئے غیر ملک جانا چاہئے یا نہیں؟	۴۸	مقدمہ میں کون غالب ہوگا؟
۶۹	کامیابی اور ناکامی معلوم کرنے کا طریقہ	۴۹	کون مغلوب؟
۷۰	فلاں کام کس وقت ہو جائیگا؟	۵۰	مقدمہ سازی کے برکات معلوم حاصل کرنا
۷۱	مکان کی بنیاد کس وقت رکھنی چاہئے؟	۵۱	کون غالب کون مغلوب؟
۷۲	مُراد کب پوری ہوگی؟	۵۲	جدول کون غالب کون مغلوب؟
۷۳	مسافر خیریت سے ہے یا نہیں؟	۵۳	مقدمہ کا انجام کیا ہوگا؟
۷۴	بھاگنے والا کب واپس آئے گا؟	۵۴	اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ دشمن کس طرح پیش آئے گا
۷۵	بھاگنے والا کس طرف گیا ہے؟	۵۵	کیا فلاں جگہ تجارت یا ملازمت میں فائدہ ہوگا؟
۷۶	عورت اور مرد کا وصل ہوگا یا نہیں؟	۵۶	سیری قسمت آج کیسی ہے؟
۷۷	محبت اور عداوت معلوم کرنے کا طریقہ	۵۷	کس کاموں میں فائدہ ہوگا؟
۷۸	محبت رہے گی یا نہیں؟	۵۸	اس کام میں فائدہ ہوگا یا نقصان؟
۷۹	ہونے والے میاں بیوی میں محبت معلوم کرنے کا طریقہ	۵۹	پیسے کیسے ملے گا؟
۸۰		۶۰	یہ شرکت فائدہ مند ہوگی یا نقصان دہ؟
۸۱		۶۱	
		۶۲	

صفحہ	مضامین	صفحہ	مضامین
۱۰۵	عورت وفادار ہے یا بے وفا؟	۸۲	چور کی سمت معلوم کرنے کا طریقہ
۱۰۶	میاں بیوی میں موافقت ہوگی یا نہیں؟	۸۳	چور کا نام کیا ہے؟
۱۰۷	میاں بیوی کی محبت و نفرت کا اندازہ کیجئے	۸۴	چوری کا مال کہاں پر ہے؟
۱۰۸	فلاں عورت سے نکاح کروں یا نہیں؟	۸۵	چور مرد ہے یا عورت؟
۱۰۹	میاں بیوی میں پہلے کون مرے گا؟	۸۶	چور کی عمر کیا ہے؟
۱۱۰	قرض وصول ہوگا یا نہیں؟	۸۷	کیا چوری کا مال مل سکتا ہے؟
۱۱۱	صلح کرانے سے صلح ہوگی یا نہیں؟	۸۸	چور گھر کا ہے یا باہر کا؟
۱۱۲	یہ دینہ ملے گا یا نہیں؟	۸۹	چور کا رنگ کیسا ہے؟
۱۱۳	سوال کے الفاظ سے ہر بات کا جواب	۹۰	مال کیسے ملے گا؟
۱۱۴	کسی بھی سوال کا جواب حاصل کرنا	۹۱	آپ کو کونسا پتھر فائدہ پہنچائے گا؟
۱۱۵	اپنی خامیاں دور کیجئے	۹۲	اس سال آمد و خرچ دیکھئے
۱۱۶	اگر جادو ہے تو کس طرح ہوا؟	۹۳	مجھے کونسا رنگ فائدہ پہنچائیگا؟
۱۱۷	جادو کرنے والا مرد ہے یا عورت؟	۹۴	آج کا دن کیسا گزرے گا؟
۱۱۸	جادو گر کا حلیہ	۹۵	آج میرا مدمعا پورا ہوگا یا نہیں؟
۱۱۹	جادو کرنے والے کتنے ہیں؟	۹۶	شادی کب ہوگی؟
۱۲۰	یہ جادو کس طرح کا ہے؟	۹۷	کیا میں صاحب اولاد ہو سکتا ہوں؟
	علوی، سفلی، جتناتی، یا کالاعلم؟	۹۸	علم الاعداد کتاب کا اشتہار
	علم الاعداد سے چور پکڑنے کا قاعدہ		



# انتساب

اے اہل عقل کے نام  
جنہوں نے اللہ کے بخشی ہوئے  
عقل کو عقائد کم سلامتی کے ساتھ  
استعمال کیا اور اس سے  
فائدہ اٹھا کر اپنی بندگی  
اور  
زندگی میں چارجاند لگائے

حسن الہاشمی

# عرض مؤلف

~~~~~

اس کتاب کو پیش کرتے ہوئے میں اپنے رب کا شکر گزار ہوں کہ اس  
نے مجھے اعداد کا علم عطا کیا اور اس علم کی گہرائیوں میں ڈوب کر انسانی خدمات  
کے لئے انمول موتی تلاش کرنے کی صلاحیت بھی عطا کی اور توفیق بھی۔  
اس کتاب کو اپنے قارئین کی خدمت میں پیش کرتے ہوئے میں ان تمام  
حضرات کا بھی شکر گزار ہوں کہ جنہوں نے میری مرتب کردہ کتاب علم الاعداد کو توقع سے  
زیادہ سراہا۔ علم الاعداد کی مقبولیت نے مجھے مجبور کیا کہ میں کرشمہ اعداد اپنے  
قارئین کی خدمت میں پیش کروں۔ میں امید کرتا ہوں کہ علم الاعداد کی طرح کرشمہ  
اعداد کو بھی توقع سے زیادہ پذیرائی نصیب ہوگی۔ اور انشاء اللہ اس کے  
بعد میں اپنے قارئین کی خدمت میں اسی موضوع پر ایک اور کتاب پیش کرنے کی  
جرات کروں گا۔ ناسپاسی ہوگی کہ آج کی صحبت میں میں ان تمام رفقاء  
کا تذکرہ نہ کروں جن کے مفید مشوروں سے اس کتاب کی افادیت میں اضافہ ہوا  
میں اپنے ادارے کے اُن کارکنان کا بھی شکریہ ادا کرتا ہوں جو میری تحریروں  
کو دُر دراز بیٹھے ہوئے شائقین تک پہنچانے کی ہر ممکن جدوجہد  
کرتے ہیں اور جن کی اعانت میرے جذبات میں جولانیاں پیدا کرتی ہے۔ اور جسے  
بار بار قلم و کاغذ سے رشتہ پیدا کرنے پر مجبور کرتی ہے۔ دعا گو ہوں کہ پڑھنے والوں کو  
فائدہ پہنچے۔ اور وہ پھر دوسروں کو فائدہ پہنچانے والے بھی بنیں۔

نیاز مند حسن الہاشمی



## ضروری باتیں

(اس کتاب سے فائدہ اٹھانے کے لئے یہ صفحہ ضرور پڑھیں)

ہمزہ کے عدد اس کے استعمال کی بنا پر ہوتے ہیں۔ بعض جگہ ہمزہ الف کی آواز دیتا ہے بعض جگہ ی کے قائم مقام ہوتا ہے۔ بعض جگہ اس کے عدد شمار نہیں کئے جاتے۔

عطاء اللہ میں ہمزہ الف کے برابر ہے۔ اس لئے ایک عدد شمار ہوگا۔ اسرائیل میں بھی الف کے برابر ہے یہاں بھی ایک عدد شمار ہوگا۔

نور النساء۔ مہر النساء وغیرہ میں ہمزہ ساکن ہے یہاں اس کا اعتبار نہیں ہوگا۔ رئیس تزیین وغیرہ میں ہمزہ دراصل ی کی تکرار ہے اس لئے ایسے مقامات پر دش عد لئے جائیں گے۔

عمومی طور پر علم اعداد کا اصول یہ ہے کہ اس حرف کے عدد شمار ہوں گے جو لکھنے میں آتا ہے خواہ پڑھنے میں نہ آتا ہو۔

مثلاً عبدالرحمن۔ عبدالرحیم وغیرہ میں الف لام بولنے میں نہیں آتا لیکن لکھنے میں آتا ہے اس لئے اس کے اعداد ۳ شامل ہوں گے۔

آمنوا میں آخری الف پڑھنے میں نہیں آتا لیکن لکھنے میں آتا ہے اس لئے اس کا عدد شمار ہوگا۔ حرف وصل بھی پڑھنے میں نہیں آتا لیکن لکھنے میں آتا ہے مثلاً واقتلوہم میں الف کا عدد شمار ہوگا۔

زیر زبر پیش کا کوئی اعتبار نہیں ہے۔ مثلاً سموات، اسحق

رحمن وغیرہ میں کھڑا زبر الف کی آواز دیتا ہے لیکن لکھنے میں الف نہیں آتا اس لئے اس کا اعتبار نہیں ہوگا۔

یلئے مقصورہ مرتضیٰ مصطفیٰ وغیرہ میں الف کے نہیں ہی کے عد لئے جائیں گے۔

تائے تائیت قائم مقام ہ کی ہوگی اس لئے ۵ عدد لئے جائیں گے جیسے صلوة زکوٰۃ وغیرہ واو عالفہ کے عدد شمار ہوں گے۔ جیسے دل و جان، عزت و آبرو، مال و دولت وغیرہ میں جو واؤ ہے اس کے اعداد لئے جائیں گے۔

حروف مشدک اعتبار نہیں ہوگا۔ مثلاً خرم میں تہ دو بار پڑھی جاتی ہے۔ لیکن اعداد دو ٹکڑی لئے جائیں گے۔

## نام کے اعداد کا اصول

جونا گھر میں لیا جاتا ہے۔ اسکول وغیرہ یا پاسپورٹ وغیرہ میں درج ہو اس کا عدد لئے جائیں گے۔ مثلاً ایک شخص کا نام سرکاری کاغذات میں محمد تسلیم درج ہے اور گھر میں اسکو

چھٹن کہتے ہیں تو محمد تسلیم چھٹن کے نام شمار ہوں گے۔ البتہ جو حروف ذات یا عہد وغیرہ کی پہچان کیلئے ہوتے ہیں ان کا اعتبار نہیں ہوگا۔ مثلاً انصاری، قریشی، صدیقی،

خان، یامنتی، ڈاکٹر حکیم، چودھری وغیرہ اس کے اعداد شمار نہیں ہوں گے۔ ولدیت کی تشریح کرنے کیلئے پسربن، سن آف وغیرہ کے جو الفاظ لکھے جاتے ہیں ان کے اعداد نہیں لئے جائیں گے۔

اسی طرح اگر کہیں لکھا ہے یوم جمعہ تو یہاں جمعہ کے اعداد لئے جائیں گے یوم کے نہیں۔ ان تفصیلات کو سامنے رکھ کر اعداد نکالیں تاکہ علم الاعداد کے ذریعہ آپ جو معلومات

حاصل کرنا چاہتے ہیں اس میں غلطی نہ ہونے پائے۔ اعداد صحیح طریقے سے نہیں نکالیں گے تو نتیجہ صحیح برآمد نہیں ہوگا۔



## چند اور یاد رکھنے والی باتیں

دورانِ معلومات جب دنوں کے اعداد نکالنے کی نوبت آئے تو بجائے ہفتہ کے شنبہ اور بجائے اتوار کے یک شنبہ کے اعداد لیں۔ البتہ جمعہ کے اعداد جمعہ ہی کے لئے جائیں گے۔ دنوں کے اعداد کی فہرست اسی کتاب میں کسی صفحہ پر دے دی گئی ہے۔

پ کے اعداد وہی ہوں گے جو ب کے ہیں۔

ٹ کے اعداد وہی ہوں گے جو ت کے ہیں۔

ج کے اعداد وہی ہوں گے جو ج کے ہیں۔

ڈ کے اعداد وہی ہوں گے جو د کے ہیں۔

ڑ کے اعداد وہی ہوں گے جو ر کے ہیں۔

گ کے اعداد وہی ہوں گے جو گ کے ہیں۔

اسی طرح۔ بھ کے اعداد وہی ہوں گے جو ب کے ہیں۔

پھ کے اعداد وہی ہوں گے جو پ کے ہیں۔

ٹھ کے اعداد وہی ہوں گے جو ٹ کے ہیں۔

چھ کے اعداد وہی ہوں گے جو چ کے ہیں۔ بھ کے اعداد وہی ہوں گے جو ج کے ہیں۔

مہینوں میں ترتیب نمبر کا اعتبار ہوگا۔ مثلاً جنوری کا چہا ذکر ہوگا دسمبر کی اعداد

کے بجائے صرف ایک لکھ دینا کافی ہے کیونکہ عیسوی مہینوں میں جنوری پہلا مہینہ ہے اسی طرح

جہاں دسمبر کا ذکر ہوگا وہاں ۱۲ لکھنا چاہئے۔ اگر عربی مہینوں کا ذکر ہو تو محرم کا عدد نہ لیا جائیگا۔

اسی طرح ربیع الاول کا ۳ نمبر لکھا جائیگا۔ یہ بات یاد رکھیں کہ اگر چاند کی تاریخوں سے کوئی

حساب نکالنا ہو تو پھر عربی مہینوں کو ترجیح دیں اور اگر انگریزی تاریخوں سے حساب نکالنا

ہو تو پھر عیسوی مہینوں کو فوقیت دیں۔ ساعتوں اور قمری منزلوں کیلئے مؤلف کی کتاب

تحفۃ العالمین مطالعہ کریں۔ جو جلد ہی منظر عام آ رہی ہے۔

## اعداد حروفِ قمری

|    |    |    |    |    |    |    |    |     |     |
|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|
| ۱  | ب  | ج  | د  | ه  | و  | ز  | ح  | ط   | ی   |
| ۱  | ۲  | ۳  | ۴  | ۵  | ۶  | ۷  | ۸  | ۹   | ۱۰  |
| ک  | ل  | م  | ن  | س  | ع  | ف  | ص  | ق   | ر   |
| ۲۰ | ۳۰ | ۴۰ | ۵۰ | ۶۰ | ۷۰ | ۸۰ | ۹۰ | ۱۰۰ | ۲۰۰ |

|     |     |     |     |     |      |
|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| ث   | خ   | ذ   | ض   | ظ   | غ    |
| ۵۰۰ | ۶۰۰ | ۷۰۰ | ۸۰۰ | ۹۰۰ | ۱۰۰۰ |

## اعداد حروفِ شمسی

|     |     |     |     |     |     |     |      |     |     |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|
| ۱   | ب   | ت   | ث   | ج   | ح   | خ   | د    | ذ   | ر   |
| ۱   | ۲   | ۳   | ۴   | ۵   | ۶   | ۷   | ۸    | ۹   | ۱۰  |
| ز   | س   | ش   | ص   | ض   | ط   | ظ   | ع    | غ   | ف   |
| ۲۰  | ۳۰  | ۴۰  | ۵۰  | ۶۰  | ۷۰  | ۸۰  | ۹۰   | ۱۰۰ | ۲۰۰ |
| ق   | ک   | ل   | م   | ن   | و   | ه   | ی    |     |     |
| ۳۰۰ | ۴۰۰ | ۵۰۰ | ۶۰۰ | ۷۰۰ | ۸۰۰ | ۹۰۰ | ۱۰۰۰ |     |     |

## ضروری بات

پ کے وہی اعداد ہونگے جو ب کے ہیں۔ ج کے اعداد وہی ہوں گے جو ج کے ہیں۔ گ کے

اعداد وہی ہوں گے جو ر کے ہیں۔ ڈ کے اعداد وہی ہوں گے جو د کے ہیں۔ گ کے

اعداد وہی ہوں گے جو گ کے ہیں۔



## اعداد ایام فارسی اور اردو

| یک شنبہ | دوشنبہ | سین شنبہ | چار شنبہ | پنج شنبہ | جمعہ | شنبہ |
|---------|--------|----------|----------|----------|------|------|
| اتوار   | پیر    | منگل     | بدھ      | جمعرات   | جمعہ | ہفتہ |
| ۳۸۷     | ۳۶۷    | ۳۲۲      | ۵۶۶      | ۳۱۲      | ۱۱۸  | ۳۵۷  |

## نمبر ماہ عیسوی

| جنوری | فروری | مارچ | اپریل | مئی | جون | جولائی | اگست | ستمبر | اکتوبر | نومبر | دسمبر |
|-------|-------|------|-------|-----|-----|--------|------|-------|--------|-------|-------|
| ۱     | ۲     | ۳    | ۴     | ۵   | ۶   | ۷      | ۸    | ۹     | ۱۰     | ۱۱    | ۱۲    |

## نمبر ماہ قمری

| محرم | صفر | رجب | شعبان | رمضان | شوال | ذیقعدہ | ذی الحجہ |
|------|-----|-----|-------|-------|------|--------|----------|
| ۱    | ۲   | ۳   | ۴     | ۵     | ۶    | ۷      | ۸        |

## اعداد ایام عسری

| یوم الاحد | یوم الاثنين | يوم الثلاثاء | يوم الاربعه | يوم الخمس | يوم الجمعة | يوم السبت |
|-----------|-------------|--------------|-------------|-----------|------------|-----------|
| ۱۰۰       | ۶۹۸         | ۱۱۱۸         | ۳۶۵         | ۷۹۷       | ۲۰۵        | ۵۴۹       |

## بذریعہ اعداد برج معلوم کرنے کا طریقہ

نام کے اعداد اور والدہ کے نام کے اعداد جمع کر کے ۱۲ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک باقی رہے تو برج حمل ہے اگر (۲) باقی رہے تو برج ثور ہے اگر ۳ باقی رہے تو برج جوزا ہے اگر ۴ باقی رہے تو برج سرطان ہے اگر ۵ باقی رہے تو برج اسرہ ہے اگر ۶ باقی رہے تو برج سنبلہ ہے اگر ۷ باقی رہے تو برج میزان ہے اگر ۸ باقی رہے تو برج عقرب ہے اگر ۹ باقی رہے تو برج قوس ہے اگر ۱۰ باقی رہے تو برج جدی ہے اگر ۱۱ باقی رہے تو برج دلو ہے اگر صفر باقی رہے تو برج حوت ہے۔

مثلاً اگر شکیل ابن سلمہ کا برج معلوم کرنا ہے تو اس کا طریقہ یہ ہوگا۔

|     |              |
|-----|--------------|
| ۳۶۰ | اعداد - شکیل |
| ۱۳۵ | ۔۔۔ سلمہ     |
| ۲۹۵ |              |

تقسیم کے بعد ۳ باقی رہنے کا مطلب یہ ہے کہ شکیل ابن سلمہ کا برج جوزا ہے۔



# P بذریعہ اعداد عنصر معلوم کرنے کا طریقہ

اگر کسی شخص کا عنصر معلوم کرنا ہو تو اس کے نام کے اعداد کو چار سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک باقی رہے تو مزاج آتشی ہے اگر ۲ باقی رہے تو مزاج بادی ہے اگر ۳ باقی رہے تو مزاج آبی ہے۔ اگر صفر باقی رہے تو مزاج خاکی ہے۔

مثلاً اگر شکیل کا عنصر معلوم کرنا ہے تو اس کا طریقہ یہ ہے۔  
اعداد شکیل — ۳۶۰

$$\begin{array}{r} ۳۶۰ \\ ۳۶ \\ \hline ۹ \end{array}$$

تقسیم کے بعد صفر باقی رہنے کا مطلب یہ ہے کہ شکیل کا مزاج خاکی ہے۔

# بذریعہ اعداد ستارا معلوم کرنے کا طریقہ

نام کے اعداد اور ماں کے نام کے اعداد جمع کر کے، سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک باقی رہے تو بستارا قمر اگر ۲ باقی رہے تو بستارا عطارد ہے اگر ۳ باقی رہے تو بستارا زہرہ اگر ۴ باقی رہے تو بستارا شمس اگر ۵ باقی رہے تو بستارا مریخ ہے اگر ۶ باقی رہے تو بستارا مشتری اور اگر صفر باقی رہے تو بستارا زحل ہے۔  
مثلاً اگر شکیل ابن سلمہ کا ستارا معلوم کرنا ہے تو اس کا طریقہ یہ ہے۔

$$\begin{array}{r} ۳۶۰ \\ ۲۹ \\ \hline ۵ \end{array}$$

اعداد — شکیل ۳۶۰  
سلمہ — ۱۳۵  
۲۹۵

تقسیم کے بعد ۵ بجنے کا مطلب یہ ہے کہ شکیل ابن سلمہ کا ستارا مریخ ہے۔



# اعداد کے ذریعہ استخارہ

کامیابی ہوگی یا نقصان ہوگا

نام سائل کے اعداد لیں  
عمر اگر صحیح معلوم نہ ہو تو اندازہ بھی کافی ہے  
جس دن سوال کیا ہے وہ دن یعنی اس دن کے اعداد لیں۔  
مہینہ کا ترتیب نمبر لیں۔ قمری مہینے کی تاریخ لیں۔  
سن ہجری کا جو چل رہا ہو اس کے اعداد لیں۔  
قمری مہینہ جو بھی ہو اس کے پہلے حرف کے اعداد لیں  
سوال کے حرف گن لیں۔ ان کی تعداد جمع کریں۔

کل نوٹل میں سے ۸۶ گھٹادیں۔ جو باقی رہے اسکو ۳ سے تقسیم کریں۔  
تقسیم کے بعد اگر ایک بچے تو سوال کا جواب اچھا ہے یعنی کامیابی کی طرف اشارہ ہے  
اگر دو باقی رہے تو کوئی فاس کامیابی کی امید نہیں۔ اگر کچھ بچے تو سراسر نقصان کا اندیشہ ہے۔  
مثال ۱۔ سوال کرنے والا محمد فاروق ہے۔ وہ سوال کرتا ہے کہ مجھے پھلوں کی تجارت میں کامیابی  
ہوگی یا نقصان؟ اس نے یہ سوال جمعہ کے دن کیا ہے۔ ربيع الاول کی ۱۵ تاریخ  
کو کیا ہے۔ سوال کے وقت اس کی عمر ۲۵ سال ہے۔

محمد فاروق کے اعداد

سوال کے کل حرف کی تعداد ۳۳  
عمر کے اعداد ۲۵  
جمعہ کے اعداد ۱۱۸  
مہینہ نمبر ۳  
تاریخ ۱۵

جواب یہ برآمد ہوا کہ پھلوں کی تجارت  
میں کوئی خاص فائدہ کی امید نہیں۔

۲۴۹  
۳۳  
۲۵  
۱۱۸  
۳  
۱۵  
۱۳۲۱  
۲۲۹۳

# استخارہ بذریعہ اعداد

اگر کسی لڑکی یا لڑکے کے لئے یہ جانکاری مطلوب ہو کہ ان دونوں کی  
شادی کیسی رہے گی تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ لڑکا اور لڑکی دونوں کے اعداد  
اور ان کی ماؤں کے نام کے اعداد جمع کر کے ان میں یوم سوال اور برائے  
شادی کے اعداد جمع کریں۔ پھر دو سے تقسیم کر دیں۔ اگر ایک بچے تو یہ رشتہ  
غیر مناسب ہے اور کچھ نہ بچے تو رشتہ مناسب رہے گا۔  
مثلاً بختہ بنت صالحہ اور زہرا بنت شاہدہ کے بارے میں جانکاری حاصل  
کرنی ہے تو اس کا طریقہ یہ ہے۔

۶۵۳  
۲) ۱۳۰۷  
۱۲  
۱۰  
۱۰  
۷  
۱

اعداد بختہ ۹۸  
اعداد صالحہ ۱۳۲  
اعداد زہرا ۱۷  
اعداد شاہدہ ۳۱۵  
اعداد یوم جمعہ ۱۱۸  
اعداد سوال برائے شادی ۶۲۵

۱۳۰۷

ایک باقی رہنے کا مطلب ہے کہ بختہ کا رشتہ زہرا کے ساتھ  
ٹھیک نہیں رہے گا۔



## فالنار علم الاعداد

ذیل کے نقشے پر صدق دل سے اپنے مطلب کو ذہن میں رکھتے ہوئے سیدھے ہاتھ کی شہادت کی انگلی رکھیں۔ جس خانے پر انگلی رکھی جائے۔ اس میں جو اعداد درج ہوں اُن اعداد میں اپنے نام کے اعداد جمع کر دیں۔

اگر فال کھولنے کا وقت۔ صبح ۶ بجے سے ۱۲ تک کا ہے تو اس میں ۲۷ کا اضافہ کر دیں۔

اگر ۱۲ بجے سے شام ۶ بجے تک کا وقت ہے تو ۲۳ کا اضافہ کریں۔ اور اگر غروب سے صبح ۶ بجے تک کا وقت ہے تو ۱۱ کا اضافہ کر کے کل مجموعے کو ۹ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد جو عدد باقی رہے اس کی تفصیل مندرجہ ذیل نقشے میں ملاحظہ کریں۔ جس نقشے میں انگلی رکھنی ہے وہ یہ ہے۔

|     |     |     |     |     |     |     |     |     |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| ۱۰۸ | ۱۵۱ | ۲۱۵ | ۳۲۴ | ۳۲۱ | ۱۱۳ | ۱۷۲ | ۳۳۲ | ۳۷۹ |
| ۲۱۲ | ۲۷۱ | ۲۵۹ | ۱۷۳ | ۳۲۲ | ۲۲۳ | ۲۲۱ | ۳۱۸ | ۲۱۵ |
| ۲۵۲ | ۳۷۶ | ۱۱۷ | ۳۱۹ | ۳۳۲ | ۲۱۲ | ۵۷  | ۳۸۸ | ۲۵۲ |
| ۲۰۲ | ۱۷۸ | ۲۱۵ | ۲۱۳ | ۱۶۶ | ۱۷۲ | ۹۹  | ۳۲۵ | ۳۷۵ |

## فالنار علم الاعداد کی

### تفصیلات کا نقشہ

۱ اگر ایک بچے تو آپ کا کام بہت جلد ہونے والا ہے۔ مگر فی الحال وقت اچھا نہیں ہے اور موجودہ پریشانی بہت جلد ختم ہونے والی ہے انشاء اللہ عنقریب آپ کی خواہش پوری ہو جائے گی بنی الحال مبر کرو۔

۲ اگر ۲ بچیں تو آپ کا کام ہو تو جائے گا۔ لیکن آپ کی منشا کے مطابق نہیں ہوگا۔ ایک شخص برابر آپ کے کام میں رکاوٹ ڈال رہا ہے اس کی رکاوٹ کا کچھ نہ کچھ اثر پڑے گا۔ اپنے راز کو لوگوں سے چھپائے رکھیں اور مخصوص معاملات میں کسی پر بھروسہ نہ کریں۔

۳ اگر ۳ بچیں تو آپ کو مقصد میں کامیابی نہیں ملے گی۔ اس خیال کو ترک کر دو۔ اگر اس خیال کو دل سے نہیں نکالو گے تو رسوائی کا اندیشہ ہے۔

۴ اگر ۴ بچیں تو مرض بہت سخت ہے مگر زندگی نفع جائے گی۔ ابھی مشکلات کا دور چلے گا۔ مبر و ضبط کی ضرورت ہے۔

۵ اگر ۵ بچیں تو ہوشیاری سے کام لیں۔ اور ہر کس و ناکس پر بھروسہ



مفید رہے گا یا نہیں؟

بعض لوگ کوئی وظیفہ پڑھتے ہیں یا کوئی عمل دس دن یا چالیس دن کرتے ہیں لیکن تمام تر احتیاط اور وقت کی پابندی کے باوجود نتیجہ صفر نکلتا ہے۔ اور بعض اوقات اعمال و وظائف عامل کھیلنے وجہ ضرر بن جاتے ہیں۔ — ضروری نہیں کہ ہر عمل ہر عامل کھینچے مفید اور نفع بخش ثابت ہو۔ — زبردستی کوئی عمل کرنا ہے تو عمل کی تکمیل پر اسے متصوّر حاصل ہو جاتا ہے اور خالصہ عمل کرتا ہے تو عمل کی کمزوری کسی مصیبت کا شکار ہو جاتا ہے۔ اسلئے بہتر ہے کہ کوئی عمل پڑھنے سے پیشگی یہ اندازہ کر لیں کہ منتخب شدہ عمل پڑھنے والے کھیلے کیسا ہے؟ آپ جو بھی عمل پڑھنا چاہیں اس کے مفرد الفاظ نکال لیں۔ پھر انہیں ۳ سے ضرب دیدیں۔ حاصل ضرب میں اپنے نام کے اعداد شامل کر دیں۔ او ایس مجموعے کو ۱۲ سے تقسیم کر دیں۔ اگر باقی ۳-۱۰-۱۱ بچیں تو عمل پڑھنا مفید رہے گا انتشار الشداد اگر ۲-۴-۶ بچیں تو عمل پڑھنا غیر مفید رہے گا اور اگر ۵-۹ بچیں تو عمل پڑھنا باعث نقصان ہوگا اور اگر تقسیم برابر ہو گئی کچھ بھی نہ بچا تو آپ کو اختیار ہے پڑھیں یا نہ پڑھیں نفع اور نقصان دونوں باتوں کا احتمال ہے۔ مثال — آپ یا کریئم کا وظیفہ پڑھنا چاہتے ہیں۔ اس کے مفرد اعداد حاصل کئے ۔

ی ا ک سری م۔۔ کل ۶ حروف ہیں۔۔ انھیں ۳ سے

اگر ۶ بیس تو آپ نے دوسروں کی خاطر دکھ اٹھایا ہے۔ اگر آپ اپنی عقل سے چلتے تو یہ حالات نہ ہوتے۔ انشاء اللہ عنقریب اچھا وقت آنے والا ہے۔

اگر، بچیں تو سفر میں کم فائدہ ہوگا۔ لیکن سفر نہ کرنا۔ اچھا نہیں ہے  
آپ کے دوست آپ کو دشمنوں سے زیادہ نقصان پہنچائیں گے  
بیماری میں پرہیز کرو۔ بہت جلد اچھا وقت آنے والا ہے۔

اگر ۸ بچیں تو وقت اچھا آگیا ہے۔ آپ کے دلی مقاصد پورے ہو جائیں گے۔ خوشیاں ملیں گی۔ تعلقات بحال ہوں گے۔ ایک دوست سے آپ کو مدد ملے گی۔

صرف بچے تو آپ کی تبدیلی ہوگی۔ خانگی جھگڑے بدستور باقی رہیں گے  
فسران سے فائدہ ہوگا۔ آنے والا وقت اچھا ہے۔ اپنوں کی  
ماز شوں پر نگاہ رکھیں۔



ضرب دیا —  $4 \times 3 = 12$  اب اس میں اپنے نام کے اعداد شامل کئے

مثلاً نام خالد ہے۔ اس کے اعداد ۶۳۵ ہیں۔  $12 \times 52 = 624$

$$\begin{array}{r} 12 \overline{) 624} \\ 24 \\ \underline{384} \\ 0 \end{array}$$

اب اسے ۱۲ سے تقسیم کر دیا۔ معلوم یہ ہوا کہ خالد کے لئے یہ وظیفہ نقصان کا باعث ہو سکتا ہے۔



## یہ خواب کیسا ہے؟

سب سے پہلے خواب دیکھنے والے کے نام کے اعداد اور اس کی ماں کے نام کے اعداد جمع کر لیں اس کے بعد اس دن کے اعداد جمع کر لیں جس دن تعبیر معلوم کرنی ہے اس مجموعے کو ۱۱ سے تقسیم کر لیں — تقسیم کے بعد

## اگر

- اگر تقسیم برابر ہو جائے تو خواب دیکھنے والے کو عنقریب کامیابی ملے گی۔
- ایک بچے کی صورت میں خواب دیکھنے والے کو اپنے مقاصد میں ناکامی ہوگی۔
- ۲ بچے کی صورت میں آغاز میں نقصان انجام کار فائدہ۔
- ۳ بچے کی صورت میں خواب دیکھنے والے کو اپنے دوستوں سے غیر متوقع امداد ملے گی۔
- ۴ بچے کی صورت میں کسی بزرگ کے روحانی تصرفات سے کامیابی ملے گی۔
- ۵ بچے کی صورت میں خواب دیکھنے والا عنقریب عزت پائے گا۔
- ۶ بچے کی صورت میں خواب دیکھنے والے کو ۶ ماہ کے بعد کامیابی ملے گی۔
- ۷ بچے کی صورت میں خواب دیکھنے والے کو موشی کے ذریعہ کوئی فائدہ ہوگا۔
- ۸ بچے کی صورت میں خواب دیکھنے والے کو مختلف خطرات کا سامنا کرنا پڑے گا۔
- ۹ بچے کی صورت میں خواب دیکھنے والے کو اپنی توقعات میں ناکامی ہوگی۔
- ۱۰ بچے کی صورت میں خواب بے حد مبارک ہے تعبیر بھی اچھی ہوگی۔



## علم الاعداد کے ذریعہ خواب کی تعبیر

سب سے پہلے یہ کریں کہ جس نے خواب دیکھا ہے اس کے اور اس کی ماں کے نام کے اعداد جمع کریں۔ پھر یہ دیکھیں کہ اس نے چاند کے مہینوں میں سے کس مہینے میں چاند دیکھا ہے۔ اس مہینے کا عدد ترتیب اس میں شامل کریں۔ پھر دیکھیں کہ کس دن یہ خواب دیکھا ہے اس کا عدد ترتیب بھی اس میں شامل کریں۔ شب جمعہ۔ جمعہ تصور کیا جائے گا۔ ان میں یا خیر یا خیرنی کے اعداد ۱۶۸۶ بھی شامل کریں۔ کل مجموعے کو اسے تقسیم کر دیں۔ اگر تقسیم کے بعد ایک بچے تو خواب دیکھنے والے کو اپنی تمنائوں میں سخت ناکامی ہوگی اگر رُو باقی رہیں تو کسی کام میں شروع میں نقصان ہوگا انجام کار فائدہ اگر ۳ باقی رہیں تو خواب دیکھنے والے کو اپنے دوستوں سے غیر متوقع امداد حاصل ہوگی اگر ۴ باقی رہیں تو خواب بے حد مبارک ہے لیکن کسی بزرگ کی روحانی تصرفات کے طفیل میں پریشانیاں دور ہوں گی۔ اگر ۵ باقی رہیں تو جلد عزت اور شہری نصیب ہوگی۔ اگر ۶ باقی رہیں تو جلد مرادیں پوری ہونی والی ہیں۔ اگر ۷ باقی رہیں تو جانوروں کے ذریعہ کوئی فائدہ پہونچے گا۔ اگر ۸ باقی رہیں تو خطرات پیش آئیں گے۔ اگر ۹ باقی رہیں تو ہر جگہ ناکامی کا اندیشہ ہے اور رشتے داروں سے جھگڑا بھی ممکن ہے اگر ۱۰ باقی رہیں تو خواب بے حد مبارک ہے کوئی خوشی ملے گی لیکن تعبیر دیر میں نصیب ہوگی۔ اگر صفر باقی رہے تو خواب کی کچھ بھی تعبیر سامنے نہیں آئے گی۔ انشاء اللہ تعالیٰ

## یہ مہینہ کس کیلئے کیسا ہے؟

اگر آپ کو یہ معلوم کرنا ہے کہ فلاں سن اور فلاں ماہ میں آپ کو کیا کام کرنے چاہئیں اور کن باتوں سے گریز کرنا چاہئے تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ پہلے اپنے نام اور اپنی ماں کے نام کے اعداد نکالیں۔ مہینے کے اعداد بھی نکالیں اور اس میں سن کے اعداد بھی شامل کر لیں پھر دیکھیں کہ منجانب اللہ کیا رہنمائی ہوتی ہے۔ تمام اعداد کے مفرد عدد نکال کر رہنمائی ملے گی۔

مثلاً کسی کا نام ابو بکر اور ماں کا نام خالدہ ہے۔ ماہ اکتوبر ۱۹۹۹ء میں وہ معلوم کرنا چاہتا ہے کہ اس مہینے میں کیا کرنا بہتر ہے۔ تو حساب اس طرح بنے گا۔

ابوبکر ۲۳۱

خالدہ ۶۴۰

اکتوبر ۶۲۹

سن ۱۹۹۹

۳۴۹۹

اس مجموعہ کا مفرد عدد ۷ ہوا

عدد برآمد ہونے کی صورت میں کیا رہنمائی ملی۔ ذیل میں نیچے ملاحظہ فرمائیں۔

مذکورہ طریقے سے حساب نکالنے کے بعد

(۴۱) جن حضرت کا مفرد عدد ایک یا ۴ بنتا ہو۔ ان کے لئے یہ مہینہ ٹھیک نہیں ہے

دشمنوں کا نقصان کا اندیشہ ہے۔ زمین یا مکان کی خریداری ٹھیک نہیں ہے۔ دشمنوں سے

کسی طرح کا مقابلہ کرنا بھی مناسب ہوگا کیوں کہ شکست کا اندیشہ ہے۔ صلح کی طرف قدم



بڑھایا جائے۔ ورنہ خاموشی میں بہرائی ہے۔ آگ اینٹ، پتھر اور لوہے سے نقصان پہنچ سکتا ہے۔ لہذا ان چیزوں سے بطور خاص احتیاط ضروری ہے۔

(۳) جن حضرات کا مفرد عدد ۳ برآمد ہو۔ ان کے لئے یہ مہینہ معتدل رہے گا۔ نقصان کا اندیشہ ہوگا۔ نفع کا امکان۔ زمین و مکان کی خریداری مناسب نہیں ہے۔ بیاہ شادی میں جانا یا بیاہ شادی کرنا باعث نقصان ہوگا۔ کسی طرح کا کوئی عمل کریں گے تو نقصان کا اندیشہ ہے۔

(۵) جن حضرات کا مفرد عدد ۵ برآمد ہو۔ ان کیلئے یہ ماہ فائدہ مند ہے۔ کاغذ کی بیع، شرار خاصا فائدہ پہنچائے گی۔ نیا کپڑا، نئی زمین، نیا مکان خریدنا بہت فائدہ مند ثابت ہوگا۔ حصول علم بھی باعث برکت ہوگا۔ اچھی کتابوں کے مطالعے سے دیر یا فائدہ پہنچنے کا اشارہ ہے۔ مل میں کامیابی ملے گی۔ صحت کیلئے بھی یہ مہینہ خوشگوار ہے۔

(۲) جن حضرات کے اعداد ۲ یا ۷ ہوں ان کے لئے اکتوبر کا مہینہ ناقص اور نامکمل ہے۔ اور زوال پذیر ہے۔ مکان کا خریدنا یا مکان کی بنیاد رکھنا ٹھیک نہیں ہے۔ نئی ملاقاتیں کرنا یا لین دین کے معاملات کرنا ٹھیک نہیں ہے۔ آگ اور پانی جو اچکوں سے خطرات رہیں گے۔ اور تجارت میں بھی نقصانات کا اندیشہ رہے گا۔

(۶) جن حضرات کا عدد ۶ ہے۔ ان کے لئے یہ مہینہ مسادی حیثیت رکھتا ہے۔ ان کے لئے اس مہینے میں بیاہ شادی کرنا مناسب ہے۔ اولاد سے فائدہ ہوگا۔ دوستوں سے مالی تعاون کی امید ہے۔ لیکن ہر دل عزیز سے محرومی رہے گی۔ رشتے داروں سے طعنے سننے کو ملیں گے۔ قریب کے سفر سے فائدہ ہوگا۔ دور کے سفر سے نقصان کا احتمال ہے۔

(۸) جن حضرات کا نمبر ۸ ہے۔ ان کے لئے اس مہینے میں تضاد رہے گا۔ کبھی خوشی کبھی غم کی سی کیفیت رہے گی۔ خواہ مخواہ والے بھگڑوں سے نقصان ہوئے گی۔ دھوپ اور آگ سے نقصان ہوگا۔ لوہے اور کپڑے کی تجارت میں نمایاں فائدہ ہوگا۔

اس ماہ بولنے کے مقابلے میں خاموشی سودمند ثابت ہوگی۔

(۹) جن حضرات کا عدد ۹ برآمد ہوتا ہے ان کے لئے اکتوبر کا مہینہ مبارک ثابت ہوگا۔ نئی زمین لینا۔ نیا مکان خریدنا، مکان کی بنیاد رکھنا۔ کاروبار کی شروعات کرنا۔ منگنی کرنا۔ بیاہ کرنا، کاروباری سفر کرنا، کسی پر مقدمہ دائر کرنا وغیرہ تمام ہی کاموں میں فائدے کا امکان ہے۔ جانوروں کی خرید و فروخت اور سونے چاندی کا کاروبار خاص طور پر مفید ثابت ہوگا۔ اور زبردست مالی فائدہ پہنچے گا۔

نوٹ :- یہ علمی اندازے ہیں۔ اللہ کے حکم کے آگے یہ غلط بھی ثابت ہو سکتے ہیں۔ اس لئے ان پر سو فیصد بھروسہ نہیں کرنا چاہئے۔



## آپ کیلئے وہ دن کس کام کیلئے کیسا دن؟

یہ معلوم کرنے کے لئے کہ فلاں دن جو فلاں تاریخ کو پڑے گا۔ آپ کے لئے کیسا ہے اور اس دن کیا کرنا مناسب ہوگا۔۔۔ یہ بات علم الاعداد کے ذریعہ معلوم کی جاسکتی ہے۔ انشا اللہ اس طرح جو جواب سامنے آئے گا وہ درست ہوگا۔ اور آپ کو صحیح رہنمائی حاصل ہو جائے گی۔

طریقہ اس کا یہ ہے کہ جو صاحب رہنمائی چاہتے ہیں وہ اپنے نام کے مجموعی اعداد لیں۔ اس کے بعد اس دن جو انگریزی تاریخ پڑ رہی ہو وہ تاریخ اور سن لیں۔ اس تاریخ کو جو دن پڑ رہا ہو اس کے اعداد لیں۔ اور جو مہینہ ہو اس کا ترتیب نمبر شامل کر لیں۔ ان سب اعداد کو جمع کر دیں اور ۹ سے تقسیم کر دیں۔ مثلاً جو صاحب رہنمائی چاہتے ہیں۔ ان کا نام محمد اکرام ہے۔ اور ان کے نام کے مجموعی ۳۵۴ ہیں وہ ۱۵ اکتوبر ۱۹۹۵ء کے بارے میں رہنمائی چاہتے ہیں۔ ان کے اعداد جمع کریں۔ جو ۲۰۲۰ ہوئے، دیکھیں کہ اس تاریخ میں دن کونسا پڑ رہا ہے۔ اور اس کے اعداد کیا ہیں۔ دیکھنے پر معلوم ہوا کہ ۱۵ اکتوبر ۱۹۹۵ء کو اتوار پڑ رہا ہے اور اس کے اعداد ۶۰۸ ہیں۔ ان سب کا مجموعہ ہوا ۲۹۸۲ اس حاصل جمع کو ۹ سے تقسیم کیا گیا تو باقی رہا۔ ۳ رہنمائی یہ ملی۔ یہ دن کسی کام کو شروع کرنے کا عمدہ دن ہے کسی ایک مقصد پر درحیاء دینے کیلئے بھی یہ دن اچھا ہے۔

① بچنے پر جواب ہوگا۔۔۔ یہ دن براہ راست اور طے شدہ عمل کا دن ہے۔ نئے کاموں کے لئے بہترین دن ہے۔

② بچنے پر جواب ہوگا۔۔۔ نئے کاموں کے لئے بہترین دن ہے۔ نئے کاموں کے لئے بہترین دن ہے۔

③ بچنے پر جواب ہوگا۔۔۔ کسی کو شروع کرنے کو چاہئے۔ کسی مقصد پر درحیاء دینے کیلئے بھی چاہئے۔

④ بچنے پر جواب ہوگا۔۔۔ روزمرہ کے کاموں پر تشریفانی کا دن ہے۔ گھر سے نہ نکلئے۔ رسک مول نہ لیں۔

⑤ بچنے پر جواب ہوگا۔۔۔ کسی غیر متوقع بات کا دن ہے۔ ہمت ہو تو خطرہ مول لے سکتے ہیں۔ مگر احتیاط کے ساتھ۔

⑥ بچنے پر جواب ہوگا۔۔۔ صلح اور حفاظت کا دن ہے، کسی منصوبے کو شروع کرنے کے لئے یہ دن مناسب نہیں۔

⑦ بچنے پر جواب ہوگا۔۔۔ لیکن اس دن اس پر عمل سے بچئے۔ منصوبہ بندی کیجئے لیکن اس دن اس پر عمل سے بچئے۔

⑧ بچنے پر جواب ہوگا۔۔۔ الجھنوں سے پرہیز کیجئے۔ یہ دن آرام کا دن ہے۔

⑨ بچنے پر جواب ہوگا۔۔۔ بڑے بڑے کاموں کے لئے مناسب دن ہے، اس دن مشکل مسائل حل ہو سکتے ہیں۔

⑩ کچھ نہ بچنے پر جواب ہوگا۔۔۔ کامیابی اور کامرانی کا دن ہے کسی بھی معاملے میں ہاتھ ڈال سکتے ہیں۔



# آج فلاں مقصد کیلئے فلاں مقام کا سفر کرنا کیسا رہے گا ؟

اگر کوئی شخص کسی مقصد کے لئے کسی جگہ کا سفر کرتے وقت مذہب ہو اور یہ اندازہ کرنا چاہتا ہو کہ سفر میں کامیابی ملے گی یا ناکامی تو اس کو یہ کرنا چاہئے کہ پہلے اپنے اور اپنی والدہ کے نام کے اعداد نکالے۔ پھر اس میں سفر کے دن اور سفر کی تاریخ اور ماہ و سن کے اعداد شامل کرے اس کے بعد اس میں جس شہر کا سفر کرنا ہو اس شہر کا نام اور جس مقصد کے لئے سفر کرنا ہو اس کے اعداد جمع کر لے۔ اور اس میں المدد یا عالم الغیب کے اعداد بھی شامل کر لے۔ پھر اس کے بعد کل مجموعے کو ۳ سے تقسیم کر دے تقسیم کے بعد اگر ایک باقی رہے تو سفر میں مکمل کامیابی ملے گی۔ اگر ۲ باقی رہیں تو کامیابی پوری طرح نہیں ملے گی۔ لیکن کچھ نہ کچھ ملے گی اور کچھ بھی نہ بچے تو سمجھیں کہ سفر ناکام رہے گا۔

مثال کے طور پر زید ابن شکیلہ نے ۱۵ دسمبر بروز جمعہ سنہ ۱۳۸۶ کو یہ اندازہ کرنا چاہا کہ تجارت کے لئے وہ جو مراد آباد کا سفر کر رہا ہے اس میں اس کو کامیابی ملے گی یا ناکامی تو اس کا اندازہ اس طرح ہو گا۔

|               |       |
|---------------|-------|
| نام و غصیرہ   | اعداد |
| زید ابن شکیلہ | ۳۸۶   |
| تاریخ         | ۱۵    |
| مدد مبینہ     | ۱۲    |

سن ۲۰۰۰  
یوم جمعہ ۱۲۸  
شہر مراد آباد ۲۵۳  
مقصد تجارت ۱۰۰۳  
المدد یا عالم الغیب ۱۲۴۳  
۱۶۸۶ (۵۰۶۲) ۳  
۲  
۲۰  
۱۸  
۲۹  
۲۳  
۲۲  
۲۱  
①

اندازہ یہ ہوا کہ زید کو سفر میں مکمل کامیابی ملے گی۔  
(نوٹ) یہ صرف ایک تجرباتی اندازہ ہے اس پر صد فی صد بھروسہ کرنا شرعاً جائز نہیں ہے۔ البتہ انسانی تجربات کو شریعت نے اہمیت دی ہے اس لئے اس طرح کے اندازوں کو پیش نظر رکھ کر احتیاط برتنے میں کوئی مضائقہ نہیں ہے۔ تاہم اللہ کا حکم اور اس کی مرضی تمام تجربات سے بالاتر ہے۔



## اولاد کیوں نہیں ہوتی؟

عورت کا نام مع نام شوہر اور مع نام والدہ اور جس دن سوال کیا جائے اس دن کے اعداد تاریخ ماہ و سن کے اعداد جمع کر کے ۳ سے تقسیم کریں تقسیم کے بعد اگر ایک بچے تو عورت بانجھ ہے۔ اگر ۲ بچیں تو رحم میں کچھ نقص ہے۔ اگر ۳ بچیں تو مرد میں کچھ خرابی ہے۔ اگر کچھ نہ بچے تو عورت پر آسیبی اثرات کا غالب ہے۔

مثلاً عقیلہ بنت جمیلہ شوہر اکرام ابن نجمہ کے بارے میں ۲۴ رات ۲۴ روز جمعہ کو سوال کیا گیا تو حساب اس طرح نکلے گا۔

| نام                  | اعداد |
|----------------------|-------|
| بیوی عقیلہ بنت جمیلہ | ۳۰۳   |
| شوہر اکرام ابن نجمہ  | ۳۶۰   |
| تاریخ                | ۲۴    |
| ماہ                  | ۳     |
| سن                   | ۲۰۰۰  |
| دن جمعہ              | ۱۱۸   |
|                      | ۲۸۰۸  |

$$\begin{array}{r} ۲۸۰۸ \times ۰۲ \\ ۲۸ \\ \times ۰۸ \\ \hline ۸ \\ \times \end{array}$$

کچھ نہ بچنے کا مطلب یہ ہے کہ اکرام کی بیوی عقیلہ پر آسیبی اثرات ہیں۔ اسی وجہ سے اولاد نہیں ہوتی۔

## یہ خبر صحیح ہے یا غلط؟

(کس یہ معلوم کرنا ہو کہ خبر صحیح ہے یا غلط ہے۔ تو خبر کے اعداد نکالیں۔ اور خبر دینے والے شخص کے نام کے اعداد نکالیں۔ جس دن یہ اطلاع دی جا رہی ہے۔ اس دن کے اعداد تاریخ ماہ اور سن کے اعداد بھی نکال کر جمع کریں۔ اور کل ٹوٹل کو ۲ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد اگر کچھ نہ بچے تو خبر درست ہے۔ اگر ایک بچے تو خبر غلط ہے۔

مثلاً اختر نامی شخص نے یکم رات ۱۲ روز بدھ سن ۵۶۶ کو یہ خبر دی کہ مراد آباد میں فساد ہو گیا ہے، تو اس کا حساب اس طرح بنے گا۔

|                    |      |
|--------------------|------|
| اعداد خبر          | ۵۵۵  |
| اعداد اختر         | ۱۲۰۱ |
| تاریخ              | ۱    |
| نمبر ماہ           | ۳    |
| اعداد چار شنبہ بدھ | ۵۶۶  |
| سن                 | ۲۰۰۰ |
|                    | ۲۳۲۶ |

$$\begin{array}{r} ۲۱۶۳ \\ ۲) ۴۳۲۶ \\ \hline ۴ \\ \times ۳ \\ \hline ۱۲ \\ \hline ۶ \\ \times \end{array}$$

کچھ نہ بچنے کا مطلب یہ ہے کہ اختر نے جو خبر دی ہے وہ درست ہے



# حمل کیوں نہیں ٹھہرتا؟

کسی عورت کے اگر بچہ نہ ہوتا ہو اور یہ معلوم کرنا ہو کہ حمل نہ ٹھہرنے کی وجہ کیا ہے؟ تو عورت کے نام کے اعداد اس کی ماں کے نام کے اعداد دن کے اعداد اشرا عالم الغیب کے اعداد اور برائے حمل کے اعداد جمع کر کے ۳ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک بچے تو عورت بانجھ ہے۔ اگر ۲ بچے تو رحم میں درم ہے۔ اگر کچھ نہ بچے تو عورت پر اد پری اثرات ہیں۔ مثال کے طور پر خالده بنت ہندہ نے جمعہ کے دن پوچھا کہ میرے بچے کیوں نہیں ہوتا۔

تو کارروائی اس طرح ہوگی۔

اعداد خالده ۶۴۰

اعداد ہندہ ۶۴

اعداد دن ۱۱۸

اعداد اشرا عالم الغیب ۱۲۵۰

اعداد برائے حمل ۲۹۱

۲۳۶۳

$$\begin{array}{r} ۶۸۶ \\ ۳ \overline{) ۲۳۶۳} \\ \underline{۲۱} \phantom{۰} \\ ۲۶ \phantom{۰} \\ \underline{۲۲} \phantom{۰} \\ ۲۳ \phantom{۰} \\ \underline{۲۱} \phantom{۰} \\ ۲ \end{array}$$

ثابت ہوا کہ خالده کے رحم میں درم ہے

# کمی عورت میں ہے یا مرد میں؟

بچہ پیدا نہ ہونے کی صورت میں یہ اندازہ کرنے کے لئے کہ کمی شوہر میں ہے یا بیوی میں۔ دونوں کے نام کے اعداد ماں کے نام کے اعداد کے ساتھ جمع کر کے ۹ سے تقسیم کر دیں۔ اگر تقسیم کے بعد صفر باقی رہے یا جفت عدد بچے تو سمجھیں کہ مرد میں کمی ہے۔ اگر طاق عدد بچے تو سمجھیں کہ کمی عورت میں ہے مثلاً زید ابن ہندہ اور خالده بنت زاہدہ کے بارے میں معلومات کرنی ہیں کہ دونوں میں سے کمی کس میں ہے تو پہلے ان کے اعداد جمع کریں۔

اعداد زید ۲۱۰

اعداد ہندہ ۶۴

اعداد خالده ۶۴۰

اعداد زاہدہ ۲۲

ٹوٹل ۷۴۶

$$\begin{array}{r} ۸۳ (۷۴۶ \\ ۹ \overline{) ۷۴۶} \\ \underline{۷۲} \phantom{۰} \\ ۲۶ \phantom{۰} \\ \underline{۲۶} \phantom{۰} \\ ۰ \end{array}$$

ثابت ہوا کہ کمی مرد میں ہے۔



# عورت حاملہ ہے یا نہیں؟

عورت کے نام اس کی ماں کے نام اور دن کے اعداد جمع کر کے اس میں تاریخ دن سن۔ اور ترتیب مہینہ کے اعداد شامل کر دیں۔ پھر اس مجموعے کو ۳ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک بچے تو حاملہ ہے اگر ۲ بچیں تو حاملہ نہیں ہے۔ اگر کچھ نہ بچے تو حمل تھا لیکن اب نہیں ہے۔ مثلاً سلطانہ بنت ذاکرہ کے بارے میں جمعہ کے دن ۲۴ رمازح ۲۰۰۰ کو معلومات حاصل کرنی ہیں تو صورت یہ بنے گی۔

اعداد سلطانہ بنت ذاکرہ — ۱۰۸۱  
اعداد جمعہ — ۱۱۸  
اعداد تاریخ — ۲۴  
ماہ — ۳  
سن — ۲۰۰۰

$$\begin{array}{r} ۲۰۰۰ \\ ۳ \overline{) ۳۲۲۶} \quad (۱۰۷۵ \\ \underline{۳} \\ ۲۲ \\ \underline{۲۱} \\ ۱۶ \\ \underline{۱۵} \\ ۱ \end{array}$$

ایک بچے کا مطلب یہ ہے کہ عورت حاملہ ہے۔

# کیا فلاں عورت کو حمل ہے؟

اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ فلاں عورت کو حمل ہے یا نہیں تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ اس کا نام اور اس کی والدہ کے نام کے نمبر شامل کر کے اس میں دن کے اعداد جمع کریں پھر اس میں ۲۶ کا اضافہ کر کے ۳ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک باقی رہے تو حمل ہے اگر ۲ بچیں تو حمل کا شبہ ہے۔ مزید تحقیقات کے لئے کسی ڈاکٹر سے رجوع کرنا چاہئے۔ اگر صرف بچے تو حمل نہیں ہے۔

مثلاً۔ نجمہ بنت عائشہ کے بارے میں بدھ کے دن معلومات کرنی ہیں تو اس طرح کریں گے۔

|                   |            |
|-------------------|------------|
| اعداد نجمہ۔ عائشہ | ۲۷۵        |
| بدھ (چار شنبہ)    | ۵۶۶        |
| اضافہ             | ۲۶         |
|                   | <hr/> ۱۰۶۷ |

  

|          |
|----------|
| ۳۵۵      |
| ۳) ۱۰۶۷  |
| <hr/> ۹  |
| ۱۶       |
| <hr/> ۱۵ |
| ۱        |
| <hr/> ۱۷ |
| ۱۵       |
| <hr/> ۲  |

تقسیم کے بعد ۲ بچے کا مطلب ہے کہ نجمہ کو حمل کا شبہ ہے



اگر آپ یہ دیکھنا چاہیں کہ آپ کو اپنے لڑکے یا لڑکی کی شادی کس دن کرنی چاہئے تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ آپ اپنے لڑکے یا لڑکی کے نام کے اعداد نکالیں پھر اس کے ماں باپ کے اعداد نکالیں۔ جس کے ساتھ شادی ہو رہی ہو اس کے نام کے اعداد نکالیں اور اس کے ماں باپ کے نام کے اعداد نکالیں۔ جس دن جس ماہ جس سن میں یہ معلومات کر رہے ہوں ان کے اعداد بھی جمع کریں۔ مزید ۲۰ اس میں شامل کر کے، سے تقسیم کریں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک باقی رہے تو اتوار کو شادی کرنا بہتر ہے۔ ۲ باقی رہے تو پیر کو ۳ باقی رہے تو منگل کو ۴ باقی رہے تو بدھ کو پانچ باقی رہے تو جمعرات کو ۶ باقی رہے تو جمعہ کو کچھ بھی نہ بچے تو ہفتہ کو شادی کرنا بہتر ہے۔ مثلاً سلیم ابن نجمہ۔ اشرف کی شادی صاعقہ بنت شاہدہ نعیم سے کس دن کرنا بہتر ہو گا۔ اس بات کی معلومات آپ جمعہ کے دن ۲۰ اگست ۱۹۹۹ء کو کرنا چاہتے ہیں تو اس کا حساب اس طرح بنے گا۔

|                                                                                                                                                     |                                                                                              |                       |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| $  \begin{array}{r}  54 \overline{) 3922} \\  \underline{35} \phantom{00} \\  42 \phantom{00} \\  \underline{42} \phantom{00} \\  0  \end{array}  $ | اعداد ————— سلیم - نجمہ اشرف<br>۸۱۹<br>۷۵۱<br>۱۱۸<br>۲۰<br>۸<br>۱۹۹۹<br>۲۰۷<br>$\hline$ ۳۹۲۲ | سن مزید اضافہ<br>ٹوٹل |
| ۲ باقی رہنے کا مطلب یہ ہوا کہ شادی<br>پیر کے دن کرنی بہتر ہے۔                                                                                       |                                                                                              |                       |

## حاملہ کے پیٹ میں لڑکا ہے یا لڑکی؟

غیب کا علم تو صرف پروردگار عالم ہی کو ہے۔ لیکن ذریعوں، واسطوں اور حواسِ خمسہ کے توسل سے جو علم حاصل ہوتا ہے اس پر غیب کا اطلاق نہیں ہوتا۔ اور وہ صدی صدی درست بھی نہیں ہوتا اس میں بہر حال خطا کا امکان ہوتا ہے۔ پھر بھی تجربات کی کسوٹی پر اتنی فی صدیہ علم درست پایا گیا ہے۔ اگر آپ اس علم الاعداد کے ذریعہ یہ معلوم کرنا چاہیں کہ حاملہ کے پیٹ میں لڑکا ہے یا لڑکی۔ تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ حاملہ کے نام کے اعداد اس کی ماں کے نام کے اعداد اور اس دن کے اعداد جس دن آپ معلوم کر رہے ہیں، جمع کر کے ۳ سے تقسیم کر دیں۔ اگر تقسیم کے بعد ایک باقی رہے تو انشاء اللہ لڑکا پیدا ہوگا۔ اگر دو باقی رہے تو لڑکی۔ اگر کچھ نہ بچے تو عورت کے لئے یا پھر بچے کے لئے خطرہ ہے۔

مثال کے طور پر غمہ بنتِ سلمہ اگر حاملہ ہے اور جمعہ کے دن معلومات حاصل کی جا رہی ہیں تو صورت یہ بنے گی۔

|     |                              |                 |
|-----|------------------------------|-----------------|
| ۹۸  | اس مجموعے کو ۳ سے تقسیم کیا۔ | بخرہ کے اعداد   |
| ۱۳۵ |                              | سلمہ کے اعداد   |
| ۱۱۸ |                              | مجموعہ کے اعداد |
| ۳۵۱ |                              |                 |

$$\begin{array}{r} 118 \\ 3 \overline{) 351} \\ \underline{3} \phantom{0} \\ 0 \end{array}$$

اس مجموعے کو ۳ سے تقسیم کیا۔

نتیجہ یہ برآمد ہوا کہ خدا نخواستہ عالم کو خطرہ ہے یا پھر اسقاط کا اندیشہ ہے۔ (واللہ اعلم)



# بدھ کے دن بیمار ہونیوالے مریض کے بارے میں قیاس آرائی - ٹھیک ہوگا یا نہیں؟

مریض کا نام والدہ کا نام، یوم سوال کے اعداد جمع کر کے ۳ سے تقسیم کر دیں۔ اگر تقسیم کے بعد ایک بچے تو مریض جلد اچھا ہوگا۔ اگر ۲ باقی رہے تو مرض طویل ہو جائے گا۔ بالآخر مریض ٹھیک ہو جائے گا۔ اگر کچھ نہ بچے تو موت کا اندیشہ ہے۔

— مثال —

اعداد مریض - سرفراز احمد ۶۰۱

اعداد والدہ ہندہ ۶۴

اعداد بدھ (چهارشنبه) ۵۶۶

اعداد سوال جمع ۱۱۸

۱۳۴۹

$$\begin{array}{r} ۲۴۹ \\ ۳ \overline{) ۱۳۴۹} \\ \underline{۱۲} \\ ۱۲۹ \\ \underline{۱۲۰} \\ ۹ \\ \underline{۶} \\ ۳ \end{array}$$

اسی طرح باقی دنوں کا حساب نکالیں

۲ باقی بچنے کا مطلب یہ ہے کہ مرض طویل ہو جائے گا  
لیکن بالآخر مریض صحت یاب ہو جائے گا۔

# مریض ٹھیک ہوگا یا نہیں؟

مریض کے نام کے اعداد نکالیں پھر اس کی ماں کے نام کے اعداد نکالیں۔ پھر اس دن کے اعداد نکالیں جس دن اس سوال کا جواب مطلوب ہو۔ ان سب کو جمع کریں پھر اس میں "مدد یا عالم الغیب" کے اعداد ۱۲۴۳ بھی اس میں شامل کریں۔ اس کے بعد اس ٹوٹل کو ۳ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک بچے تو مریض ٹھیک ہو جائے گا لیکن مرض طویل ہوگا اگر دو بچیں تو مریض بہت جلد ٹھیک ہو جائے گا۔ اگر کچھ بھی نہ بچے تو مریض کی جان کو خطرہ

درپیش ہے۔

— مثال —

مریض کا نام — سرفراز احمد — اعداد — ۶۰۱

والدہ کا نام — سلمہ خاتون — " — ۱۱۹۲

سوال کا دن جمعہ — " — ۱۱۸

مدد یا عالم الغیب — " — ۱۲۴۳

ٹوٹل ۳۱۵۴

۳۱۵۴ (۱۰۵۱) ۳

ایک بچنے کا مطلب یہ ہے کہ مریض کو صحت تو

نصیب ہو جائے گی انشاء اللہ لیکن جس مرض میں

وہ مبتلا ہے وہ مرض طویل پکڑے گا۔

۲  
۱۵  
۱۵  
۲  
۱



## دوا سے فائدہ ہو گا یا نہیں؟

دواؤں کے نام اور ان کے اعداد نکال کر جمع کرے اور اس میں مریض اپنا اور اپنے ماں باپ دونوں کا نام بھی شامل کرے اور اس مرض کے اعداد بھی شامل کرے جس میں وہ مبتلا ہے۔ اس کے بعد مجموعہ اعداد کو ۳ سے تقسیم کر دے۔ اگر تقسیم کے بعد ۲ بچیں تو دوا سے کچھ فائدہ ہو گا۔ اگر ایک باقی رہے تو دوا سے زیادہ فائدہ ہو گا۔ اگر صفر بچے تو دوا نقصان دہ بنے گی۔

مثلاً سلیم ابن کلیم زہرہ نے بخار کی حالت میں یہ دریافت کرنا چاہا کہ شنبہ (بروز منگل) کو ایول سے فائدہ ہو گا یا نہیں۔ تو اس کی ترکیب یہ ہو گی۔

اعداد سلیم۔ زہرہ۔ کلیم۔  
۴۵۷  
۴۲۲  
۸۰۳  
۴۷  
۵۷۶

$$\begin{array}{r} 3 \overline{) 1429} \\ 15 \\ \underline{15} \\ 22 \\ \underline{21} \\ 19 \\ \underline{18} \\ 1 \end{array}$$

ایک بچے کا مطلب یہ ہے کہ دوا زیادہ فائدہ پہنچائے گی۔

## علم الاعداد کے ذریعہ مرض کی تشخیص

مرض کی تشخیص علم الاعداد کے ذریعہ بھی کی جاتی ہے اور تجربہ کی کسوٹی پر تشخیص بالکل درست ثابت ہوتی ہے طریقہ اس کا یہ ہے کہ مریض کے نام اور اس کی والدہ کے نام کے اعداد لیں۔ اور اس دن کے اعداد لیں جس دن تشخیص کر رہے ہیں۔ تاریخ و سن کے اعداد بھی لیں۔ تاریخ و سن اور دن کے اعداد انگریزی حساب سے لیں۔ تاریخ پیدائش معلوم ہو تو وہ بھی لکھیں۔ ورنہ عمر کتنی ہے وہ لکھیں۔ اس میں قانون کے ۱۲۰ اعداد بھی جمع کر لیں۔ ٹوٹل کو ۴ سے تقسیم کریں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک باقی رہے تو جسمانی مرض سمجھیں، ۲ باقی رہیں تو نظر بد خیال کریں۔ ۳ باقی رہیں تو آسیبی اثرات خیال کریں اور اگر صفر بچے تو سمجھیں کہ جادو کرایا گیا ہے۔ مثلاً خلیل احمد ابن زاہدہ خاتون کو اپنے بارے میں معلوم کرنا ہے۔ اس نے سوال جمعہ کے دن ۱۵ مئی ۱۹۹۷ء کو کیا۔

خلیل احمد ۸ جون ۱۹۶۵ء میں پیدا ہوا تھا۔

نام کے اعداد ۷۲۳  
والدہ کے نام کے اعداد ۱۰۷۹  
دن کے اعداد ۱۱۸  
تاریخ کے اعداد ۱۵  
مہینہ نمبر ۵  
سن ۱۹۹۷  
۳۹۳۷

میزان



تاریخ پیدائش  
پیدائش کا ہینہ نمبر  
پیدائش کا سن  
قانون کے اعداد

۸  
۶  
۱۹۶۵  
۱۴۰۰

ٹوٹل میزان صغیر اول  
۳۳۷۹  
۳۹۳۷  
۷۳۱۶  
۱۸۲۹  
۲  
۳۳  
۳۲  
۱۱  
۸  
۳۶  
۳۶  
۱

کچھ نہ بچنے کا مطلب یہ ہے کہ خلیل احمد پر جادو  
کرایا گیا ہے۔

# بیمار یا غائب کا حال معلوم کرنا کہ کیسا ہے یا کیسا رہے گا؟

سب سے پہلے یہ معلوم کریں کہ مفروضہ کس روز غائب ہوا ہے۔ یا بیمار  
کس دن بیمار ہوا ہے۔ پھر اس کے نام اور اس کی ماں کے نام کے اعداد جمع  
کر کے جتنی تاریخیں قمری گذری ہوں وہ بھی جمع کریں اور ۲۰ مزید اس میں  
بڑھا کر ۳۰ سے تقسیم کر دیں پھر لوح نفی اور لوح اثبات کو دیکھیں۔ اگر باقی  
عدد لوح نفی میں ہے تو سمجھ لیں کہ غائب ختم ہو چکا ہے یا بیمار ختم ہو جائیگا  
اگر باقی عدد لوح اثبات میں ہے تو سمجھ لیں کہ غائب زندہ ہے یا مریض  
صحت یاب ہو جائے گا۔ اگر ۵ تاریخ کو بیمار ہوا ہے یا فرار ہوا ہے  
اور ۲۸ تاریخ کو دیکھنا ہے تو ۱۳ عدد بڑھائے جائیں گے۔ اگر اسی  
دن دیکھنا ہے جس دن گیا ہے تو جو تاریخ موجود ہو اس کا اضافہ کریں گے  
مثلاً حمید ابن رشید کے بارے میں معلوم کرنا ہے کہ وہ صحت مند  
ہو جائے گا یا نہیں۔ جبکہ حمید ۳ تاریخ کو بیمار ہوا تھا اور ۲ تاریخ کو اس  
کے بارے میں اندازہ کرنا ہے تو اندازہ کرنے کے لئے اس طرح حساب  
بنائیں گے۔

|                     |       |
|---------------------|-------|
| نام                 | اعداد |
| حمید                | ۶۲    |
| رشید                | ۵۱۴   |
| تاریخیں بڑھائی گئیں | ۲۴    |



اساذ  
نوش  
۲۰  
۶۲۰

$$\begin{array}{r} ۲۰ \\ ۶۲۰ \\ \hline ۳۰ \\ ۶۰ \\ \hline ۲۰ \end{array}$$

لوح نفی

|    |    |    |    |   |
|----|----|----|----|---|
| ۲۷ | ۲۱ | ۱۲ | ۸  | ۴ |
| ۲۹ | ۲۴ | ۱۵ | ۹  | ۵ |
| ۳۰ | ۲۵ | ۱۸ | ۱۰ | ۶ |

لوح اثبات

|    |    |    |    |   |
|----|----|----|----|---|
| ۲۳ | ۱۹ | ۱۴ | ۷  | ۱ |
| ۲۶ | ۲۰ | ۱۶ | ۱۱ | ۲ |
| ۲۸ | ۲۲ | ۱۷ | ۱۳ | ۳ |

۲۰ لوح اثبات میں ہے۔ اس طرح یہ اندازہ ہوا کہ حمید بن رشید  
ماری سے نجات حاصل کرے گا۔

## غالب و مغلوب معلوم کرنیکا طریقہ

کسی بھی قسم کی مہم درپیش ہو یا کسی لڑائی یا مقدمہ کے سلسلے میں  
معلومات حاصل کرنی ہوں کہ مدعی غالب رہے گا یا مدعا علیہ یا میاں بیوی  
میں کون غالب رہیگا اور کون مغلوب ہوگا۔ یا بیماری میں دوا غالب ہوگی یا  
مرض۔ اسی طرح ہر معاملے میں یہ معلوم کیا جاسکتا ہے کہ غالب کون ہے  
اور مغلوب کون۔

طریقہ یہ ہے کہ دونوں فریقوں کے نام مع والدہ کے نام کے اعداد نکال  
لیں۔ اور پھر الگ الگ دونوں کے مجموعے کو ۹ سے تقسیم کر دیں اور دیکھیں  
کہ دونوں میں سے کس کے باقی عدد طاق ہیں اور کس کے جفت۔  
اور کس کے اعداد زیادہ ہیں اور کس کے کم۔ جس کے عدد زیادہ  
ہوں گے وہ غالب ہوگا یا انجام کار غالب رہے گا۔ اگر اتفاقاً دونوں کے  
اعداد برابر ہوں تو جو عمر میں چھوٹا ہے وہ انجام کار غالب ہوگا۔  
اگر دونوں کے اعداد طاق ہوں تو جس کے اعداد کم ہوں گے وہ غلبہ  
رہے گا۔ اگر دونوں کے اعداد جفت ہوں تو جس کے اعداد زیادہ ہوں گے  
وہ غالب ہوگا۔

نوٹ :- یہ بات یاد رکھیں کہ امراض کے سلسلے میں جب غالب و  
مغلوب دیکھنا چاہیں تو دوا کے نام کے ساتھ ڈاکٹر اور طبیب کا نام بھی لکھیں  
البتہ معالج کی ماں کا نام لکھنا ضروری نہیں ہے۔ مرض کو عمر میں  
زیادہ مانا جائے گا بہ نسبت مریض کے۔



# دوست اور دشمن معلوم کرنے کا طریقہ

جن دو شخصوں کے بارے میں یہ معلوم کرنا ہو کہ ان کے دل میں تعلقات کی کیفیت کیا ہے۔ تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ والدہ کے نام کے اعداد کو ۹ سے تقسیم کر کے فہرست محبت و نفرت میں یہ اندازہ کریں کہ دوسرے فریق کی تسلیبی کیفیت کیا ہے۔ مثلاً خلیل احمد یہ معلوم کرنا چاہتا ہے کہ محمد سلیم کے تعلقات کی نوعیت کیا ہے تو اس کا طریقہ یہ ہے۔

خلیل احمد کے اعداد ۲۳ ہیں ان کو ۹ سے تقسیم کیا تو باقی رہے ۲۔ محمد سلیم کے اعداد ۲۲ ہیں ۹ سے تقسیم کے بعد باقی رہے ۵۔ اب فہرست دیکھیں۔ اس میں درج ہے کہ ۳ عدد کو ۲ عدد کے ساتھ دوستی ہے۔

## فہرست محبت و نفرت

| اعداد | ۱      | ۲             | ۳      | ۴    | ۵      | ۶       | ۷         | ۸     | ۹      |
|-------|--------|---------------|--------|------|--------|---------|-----------|-------|--------|
| ۱     | محبت   | محبت          | مخالف  | محبت | نفاق   | کشاکش   | محبت      | محبت  | موافقت |
| ۲     | محبت   | اتفاق         | محبت   | نفاق | دکھاوا | بجائیدہ | یک        | دوستی | محبت   |
| ۳     | اختلاف | بیہولی        | نفاق   | یک   | مزاج   | یک      | مکمل      | نفاق  | اختلاف |
| ۴     | محبت   | مکمل          | محبت   | نفاق | یک     | مزاج    | مکمل      | نفاق  | اختلاف |
| ۵     | نفاق   | دشمنی         | بے لطف | یک   | مزاج   | یک      | جانب داری | مکمل  | یک     |
| ۶     | معاشرت | نفع دینے والا | دوستی  | یک   | مزاج   | اطاعت   | بے لطف    | نفاق  | نفاق   |
| ۷     | محبت   | دشمنی         | دوستی  | محبت | مکمل   | مکمل    | مکمل      | نفاق  | اختلاف |
| ۸     | محبت   | محبت          | دشمنی  | نفاق | محبت   | دوستی   | نفاق      | محبت  | جدا    |
| ۹     | دوستی  | یک            | مزاج   | محبت | مزاج   | محبت    | یک        | دشمنی | دشمنی  |

اب غالب و مغلوب کی اس تفصیل کو ایک مثال سے سمجھ لیں۔  
 خاندہ بنت راشدہ اور زبیر ابن امینہ دونوں میاں بیوی ہیں۔  
 آئیے دیکھیں کہ ان دونوں میں غالب کون ہے اور مغلوب کون۔ یہ  
 یاد رکھیں خاندہ عمر میں زبیر سے چھوٹی ہے۔

خاندہ کے اعداد — ۶۴۰ اعداد زبیر — ۲۱۹  
 راشدہ کے اعداد — ۵۱۰ امینہ — ۱۰۶

$$\begin{array}{r} 9 \overline{) 325} \\ 27 \\ \hline 55 \\ 54 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \overline{) 1150} \\ 9 \\ \hline 25 \\ 18 \\ \hline 7 \end{array}$$

دونوں کے باقی اعداد طاق ہیں۔ لیکن زبیر کے اعداد کم ہیں اس لئے  
 یہ اندازہ ہوا کہ زبیر خاندہ پر غالب ہے۔  
 ایک دوسری مثال سے سمجھیں۔

زینت بنت صالحہ کسی مرض میں مبتلا ہیں۔ ڈاکٹر کا نام سید حسن  
 ہے وہ مریضہ کو دیکھا اور ایول دیتا ہے۔ اب دیکھنا یہ ہے کہ دوا غالب  
 رہے گی یا مرض۔

اعداد زینت بنت صالحہ ۶۰۱ اعداد دوا — ۱۴۲  
 اعداد ڈاکٹر حسین ۱۹۲

$$\begin{array}{r} 9 \overline{) 323} \\ 27 \\ \hline 53 \\ 54 \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \overline{) 401} \\ 36 \\ \hline 41 \\ 41 \\ \hline 0 \end{array}$$

دونوں کے بقیہ اعداد طاق ہیں لیکن دوا کے اعداد کم ہیں اس لئے مریض پر  
 دوا غالب رہے گی اور انشاء اللہ مریض ٹھیک ہو جائے گا۔



مقدمہ میں  
کون غالب ہوگا اور کون مغلوب؟

یہ دیکھنے کے لئے کہ مقدمہ میں کون غالب رہے گا اور کون مغلوب ہو جائے گا۔ مدعی اور اس کی ماں اور مدعا علیہ اور اس کی ماں کے نام کے اعداد جمع کریں اور اس کے بعد ۳ سے تقسیم کر دیں۔

تقسیم کے بعد

اگر ایک بچے تو انشاء اللہ مدعی غالب ہوگا۔  
اگر ۲ بچیں تو انشاء اللہ مدعا علیہ غالب ہوگا۔  
اگر ۳ باقی رہیں تو دونوں میں صلح ہو جائے گی۔  
اگر صفر باقی رہے تو دونوں ہمیشہ لڑتے رہیں گے کبھی ایک فریق غالب ہوگا کبھی دوسرا۔

مثلاً خلیل احمد ابن نسیم مدعی ہے اور مدعا علیہ کا نام ہے اسلم ابن زینب

ان کے اعداد نکالے

اعداد خلیل احمد ابن نسیم ۸۸۸  
اعداد اسلم ابن زینب ۲۰۰

تقسیم کے بعد صفر بچنے کا مطلب ہے کہ دونوں فریق ہمیشہ لڑتے رہیں گے کبھی ایک فریق غالب ہو جائے گا کبھی دوسرا۔

نوٹ: مقدمہ جہاں صاحب میں ابن تہی نیر نہیں ہوں گے۔

## مقدمہ بازی کے بارے میں معلومات حاصل کرنا

مقدمہ میں شکست و فتح معلوم کرنے کے لئے ایک طریقہ دیا چکا ہے دوسرا طریقہ یہ ہے کہ مدعی اور مدعا علیہ کے نام کے اعداد نکال کر اس میں دونوں کی ماؤں کے نام کے اعداد بھی شامل کریں۔ اور سن و تاریخ اور یوم شروعات مقدمہ کے اعداد بھی جمع کریں۔ اور کل مجموعے کو ۹ سے تقسیم کریں۔

تقسیم کے بعد اگر ۱، ۵، ۷ باقی رہیں تو سمجھیں کہ مدعی کامیاب ہوگا۔ اگر ۲، ۴، ۶، ۸ باقی رہیں تو سمجھیں کہ مدعا علیہ کامیاب ہوگا۔ اگر ۳، ۶ باقی رہیں تو سمجھیں کہ مقدمہ خارج ہو جائے گا یا راضی نامہ ہو جائے گا۔

مثلاً کمال ابن نسیم مدعی ہے اور کلیم ابن زہرہ مدعا علیہ ہے اور مقدمہ دائر ہونے کی تاریخ ۳۱ دسمبر ۱۹۹۹ء بروز جمعہ ہے تو اس کا حساب اس طرح بنے گا۔

اعداد - کمال - نسیم ۲۵۶  
کلیم - زہرہ ۳۱۷  
تاریخ و مہینہ سن یوم جمعہ ۱۹۹۹ ۱۱۸  
۲۵۶ + ۳۱۷ + ۱۹۹۹ + ۱۱۸ = ۲۴۲۳

۲۴۲۳ ÷ ۹ = ۲۶۹

تقسیم کے بعد ۶ بچنے کا مطلب یہ ہے کہ مذکورہ مقدمہ خارج ہوگا یا راضی نامہ ہو جائے گا۔



## کون غالب کون مغلوب؟

دونوں شخصوں کے نام کے اعداد نکال کر الگ الگ دونوں کو ۹ سے تقسیم کرو۔ جو باقی رہے اس کو جدول میں دیکھ کر اندازہ کرو کہ کون غالب ہے اور کون مغلوب۔

جنگ، محبت، دوستی، دشمنی، میاں بیوی اور بہن بھائیوں کے تعلقات میں اندازہ کرنے کے لئے یہ طریقہ استعمال میں لائیں۔ انشا اللہ صمیم کیفیت کا اندازہ ہو جائے گا۔

مثلاً: شوہر کا نام ہے ابوبکر اس کے اعداد ہیں - ۱۲۳۱ - ۹ سے تقسیم کیا تو باقی رہے ۶۔

بیوی کا نام ہے شہناز اس کے اعداد ہیں ۳۶۳ - ۹ سے تقسیم کیا تو باقی رہے ۳ - تو اس میں ابوبکر غالب ہے۔ کیونکہ ابوبکر کا عدد ۶ ہے جو شہناز کے عدد ۳ پر غالب ہے۔

## جدول کون غالب کون مغلوب؟

|   |        |        |        |        |        |        |        |        |        |         |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| ۱ | ۱ با ۱ | ۲ با ۱ | ۳ با ۱ | ۴ با ۱ | ۵ با ۱ | ۶ با ۱ | ۷ با ۱ | ۸ با ۱ | ۹ با ۱ | ۱۰ با ۱ |
| ۲ | ۱ با ۲ | ۲ با ۲ | ۳ با ۲ | ۴ با ۲ | ۵ با ۲ | ۶ با ۲ | ۷ با ۲ | ۸ با ۲ | ۹ با ۲ | ۱۰ با ۲ |
| ۳ | ۱ با ۳ | ۲ با ۳ | ۳ با ۳ | ۴ با ۳ | ۵ با ۳ | ۶ با ۳ | ۷ با ۳ | ۸ با ۳ | ۹ با ۳ | ۱۰ با ۳ |
| ۴ | ۱ با ۴ | ۲ با ۴ | ۳ با ۴ | ۴ با ۴ | ۵ با ۴ | ۶ با ۴ | ۷ با ۴ | ۸ با ۴ | ۹ با ۴ | ۱۰ با ۴ |
| ۵ | ۱ با ۵ | ۲ با ۵ | ۳ با ۵ | ۴ با ۵ | ۵ با ۵ | ۶ با ۵ | ۷ با ۵ | ۸ با ۵ | ۹ با ۵ | ۱۰ با ۵ |
| ۶ | ۱ با ۶ | ۲ با ۶ | ۳ با ۶ | ۴ با ۶ | ۵ با ۶ | ۶ با ۶ | ۷ با ۶ | ۸ با ۶ | ۹ با ۶ | ۱۰ با ۶ |
| ۷ | ۱ با ۷ | ۲ با ۷ | ۳ با ۷ | ۴ با ۷ | ۵ با ۷ | ۶ با ۷ | ۷ با ۷ | ۸ با ۷ | ۹ با ۷ | ۱۰ با ۷ |
| ۸ | ۱ با ۸ | ۲ با ۸ | ۳ با ۸ | ۴ با ۸ | ۵ با ۸ | ۶ با ۸ | ۷ با ۸ | ۸ با ۸ | ۹ با ۸ | ۱۰ با ۸ |
| ۹ | ۱ با ۹ | ۲ با ۹ | ۳ با ۹ | ۴ با ۹ | ۵ با ۹ | ۶ با ۹ | ۷ با ۹ | ۸ با ۹ | ۹ با ۹ | ۱۰ با ۹ |



## مقدمہ کا انجام کیا ہوگا؟

اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ اس مقدمہ کا انجام کیا ہونا ہے تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ مدعی اور مدعا علیہ کے نام مع ولایت کے نکالیں۔ پھر ان کو جمع کریں۔ تاریخ ماہ و سن کے اعداد بھی نکالیں۔ اس کے بعد جس دن یہ معلومات حاصل کر رہے ہوں۔ اس دن کے اعداد بھی شامل کریں۔ اور اس میں ۱۲۳۳ کا اضافہ کریں۔ اس کے بعد اس مجموعے کو ۹ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد اگر ۱، ۵، ۷، ۹ باقی رہیں تو مدعی کامیاب ہوگا۔ اگر ۲، ۳ باقی رہیں تو مدعا علیہ کامیاب ہوگا۔ اگر تقسیم کے بعد ۴، ۶، ۸، ۱۰ بچیں تو راضی نامہ ہو جائیگا۔ مثلاً انظر ابن اختر مدعی ہے۔ اس نے ۵ اروردی ۹۹۹ھ کو سلیم ابن عقیل کے خلاف مقدمہ دائر کیا۔ اس کی معلومات جمعہ کے دن تیار ہوتے ہیں تو حساب اس طرح بنے گا۔

| نام           | اعداد |
|---------------|-------|
| انظر ابن اختر | ۲۳۵۲  |
| ۵ اروردی ۹۹۹ھ | ۲۰۱۶  |
| سلیم ابن عقیل | ۳۵۰   |
| جمعہ          | ۱۱۸   |
| امضاء         | ۱۲۳۳  |
| توکل          | ۴۰۴۹  |

۴ بچنے کا مطلب یہ ہوا کہ مذکورہ مقدمہ میں مدعا علیہ کامیاب ہو جائیگا۔

نوٹ:- یہ ایک علمی اندازہ ہے جو علموئادِ درست بھی ہو جاتا ہے۔ لیکن عقیدہٴ اس کو صد فی صد درست نہیں سمجھنا چاہئے۔

## اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ فلاں شخص کس طرح پیش آئیگا تو اس کا طریقہ یہ ہے

سوال کرنے والے کے نام، اس کی والدہ کے نام اور یوم سوال کے اعداد جمع کر کے اس میں اس شخص کے اعداد بھی جمع کر دیں۔ جس کے بارے میں معلومات کرنی ہیں۔ مجموعی اعداد کو ۴ سے تقسیم کر دیں۔ اگر ایک بچے تو دشمن کا اندیشہ ہے اگر ۲ بچے تو دوستی کی امید ہے۔ اگر ۳ بچیں تو بظاہر دوستی کرے گا۔ باطن دشمنی رکھے گا۔ اگر کچھ نہ بچے تو شروع میں دوستی کا اظہار کرے گا۔ بعد میں دشمنی کرے گا۔

مثلاً سلیم ابن خالدہ سائل ہے۔ جمعہ کے دن یہ معلوم کر رہا ہے کہ زاہد اس کے ساتھ کیسا برتاؤ کرے گا۔ تو اس طرح حل نکالیں گے۔

| اعداد سلیم | اعداد خالدہ | اعداد جمعہ | اعداد زاہد |
|------------|-------------|------------|------------|
| ۱۴۰        | ۶۳۰         | ۱۱۸        | ۱۷         |
| ۹۱۵        | ۲۲۸         | ۱۱         | ۹۱۵        |
| ۸          | ۸           | ۲۵         | ۳۲         |
| ۳          |             |            |            |

ثابت یہ ہوا کہ زاہد بظاہر دوستی کا اظہار کرے گا۔ لیکن باطن دشمنی رکھے گا۔ (واللہ اعلم)



# کیا فلاں جگہ تجارت یا ملازمت سے فائدہ ہوگا؟

اگر کوئی شخص کسی شہر یا قصبہ یا ملک میں تجارت یا ملازمت کا خواہشمند ہو تو یہ اندازہ کرنے کے لئے کہ اس کو اس کام میں فائدہ ہوگا یا نہیں؟ یہ طریقہ اختیار کرے۔ سب سے پہلے اپنے نام اور اپنی والدہ کے نام کے اعداد نکال کر جمع کرے اور کل مجموعے کو ۸ سے تقسیم کر دے۔ اس کے بعد اس علاقے کے نام کے اعداد نکال کر ان کو دگنا کر کے ۸ سے تقسیم کر دے پھر دونوں عددوں کو دیکھیں۔ اگر تقسیم کے بعد علاقے کے عدد زیادہ ہیں تو وہاں ملازمت و تجارت کرنے میں فائدہ ہے ورنہ نقصان کا اندیشہ ہے۔

مثلاً زید ابن شکیلہ۔ مدراس میں کام کرنے کا خواہشمند ہے تو اس کا طریقہ کار یہ ہوگا۔

$$\begin{array}{r} ۸ \overline{) ۳۶۶} ۲۵ \\ ۳۲ \\ \hline ۴۶ \\ ۴۰ \\ \hline ۶ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۲۱ \text{ زید} \\ ۳۲۵ \text{ شکیلہ} \\ \hline ۳۶۶ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۸ \overline{) ۶۱۰} ۷۶ \\ ۵۶ \\ \hline ۵۸ \\ ۲ \end{array}$$

اعداد۔ مدراس۔  $۶۱۰ = ۳۰۵ + ۳۰۵$   
تقسیم کے بعد معلوم ہوا کہ مدراس کے عدد کم ہیں اس لئے زید کا یہاں کوئی کام کرنا فائدہ مند ثابت نہیں ہوگا۔

# میری قسمت آج کیسی ہے؟

اگر کوئی یہ دیکھنا چاہے کہ آج کل میری قسمت کیسی ہے؟ تو یہ دیکھیں کہ جس دن وہ اپنی قسمت معلوم کرنا چاہیں اس دن چاند کی تاریخ کیا ہے چاند کا مہینہ کونسا ہے۔ محرم کا مہینہ پہلا مہینہ کہلاتے گا۔ صفر کا دوسرا ربیع الاول کا تیسرا۔ وغیرہ۔

ہجری سن دیکھتے کیا ہے؟ اور مہنتہ واری آیام کے اعداد بھی جمع کر لیں۔ اور اس مجموعی اعداد میں ۱۰۲۹ مزید شامل کر لیں۔ ہفتے کے دنوں میں اس عمل میں دنوں کو نمبر اس طرح دیں۔

ہفتہ اتوار پیر منگل بدھ جمعرات جمعہ  
۶ ۹ ۱ ۷ ۸ ۵ ۴

اپنے نام اور والدہ کے نام کے نمبر بھی اس میں شامل کر لیں۔ پھر اس مجموعے کو ۷ سے تقسیم کر دیں۔ اگر تقسیم کے بعد ۳ یا ۵ باقی رہے تو سمجھئے قسمت ابھی گردش میں ہے اگر ۲ یا ۴ باقی رہیں تو سمجھئے کہ بڑے دن گذر گئے۔ اچھے دن انشا اللہ جلد آنے والے ہیں۔ اگر ۶ باقی رہیں تو سمجھئے کہ حالات ٹھیک ہی ہیں لیکن دل پر دہم کا اثر غالب ہے۔ اگر صفر باقی رہے تو سمجھئے کہ کسی نے بندش کر رکھی ہے۔

اسی تفصیل کو ایک مثال سے سمجھیں۔ ۱۴۱۶ھ ۱۵ رجب کو جمیل احمد ابن نسرین بانو جمعہ کے دن اپنی قسمت کے بارے میں معلوم کرنا چاہتے ہیں۔



## کن کاموں میں فائدہ ہوگا؟

اگر یہ دیکھنا ہو کہ منفی اور مثبت کن کاموں میں فائدہ ہوگا تو اپنے نام اور اپنی والدہ کے نام کے اعداد کو ۹ سے تقسیم کریں تقسیم کے بعد اگر ۱، ۲، ۳، ۴، ۵، ۶، ۸، ۹ باقی رہیں تو مثبت کاموں میں فائدہ ہوگا۔ اگر ۳، ۵، ۷، ۹ باقی رہیں تو منفی کاموں میں فائدہ ہوگا۔

مثلاً عمر ابن سلمہ کے بارے میں معلوم کرنا ہے کہ اس کو کس کام میں فائدہ ہوگا۔ تو اس کا حساب اس طرح نکالیں۔

$$\begin{array}{r} \text{اعداد۔ عمر} \quad ۳۱۰ \\ \text{سلمہ} \quad ۱۳۵ \\ \hline ۴۴۵ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۹ \overline{) ۴۴۵} (۴۹ \\ \underline{۳۶} \\ ۸۵ \\ \underline{۸۱} \\ ۴ \end{array}$$

تقسیم کے بعد ۴۹ بچنے کا مطلب یہ ہے کہ عمر ابن سلمہ کو مثبت کاموں میں فائدہ ہوگا۔

۱۳۶

۲۲۹

۱۵

۷

۱

۱۴۱۶

۱۰۲۹

۳۰۳۳

اعداد جمیل احمد

نسرین بانو

۱۵ رجب

مہینہ

دن

سن ہجری

مزید اضافہ

ٹوٹل

$$\begin{array}{r} ۴۴۲ \\ ۳۰۳۳ \overline{) ۷۰۷۵} \\ \underline{۲۸} \\ ۲۳ \\ \underline{۲۱} \\ ۲۳ \\ \underline{۲۱} \\ ۲ \end{array}$$

اس کو ۷ سے تقسیم کیا۔

۲ باقی رہنے کا مطلب یہ ہے کہ برے دن بیت گئے انشاء اللہ اب خوشیوں کا دور شروع ہونے والا ہے۔



## اس کام میں فائدہ ہوگا یا نقصان؟

کسی بھی کام میں ہاتھ ڈالنے سے پہلے اگر آپ یہ اندازہ کرنا چاہیں کہ اس کام سے آپ کو فائدہ ہوگا یا نقصان تو اس کیلئے آپ یہ کریں کہ اپنے نام کے اعداد اپنے والدین کے نام کے اعداد میں جس دن آپ اندازہ کرنا چاہتے ہیں۔ اس دن کے اعداد جس مہینے میں آپ اندازہ کر رہے ہیں۔ اس مہینے کا نمبر تاریخ و سن اور اس کے ساتھ ساتھ آپ یہ بھی کریں کہ جس مقصد کیلئے آپ معلوم کرنا چاہتے ہیں اس کے بھی اعداد نکال لیں۔ اور اپنے سوال کو ایک محلے کی شکل دیکھیں اس محلے میں جتنے بھی کلمات ہوں ان کو جمع کریں۔ اور ۸۶ سے حصہ کر ۲ سے تقسیم کر دیں تقسیم کے بعد اگر ایک باقی رہے تو اس بات کی طرف اشارہ ہے کہ آپ کو اس کام میں زبردست فائدہ ہوگا اگر ۲ بچیں تو کچھ فائدہ ہوگا۔ کچھ نقصان۔ اگر صفر بچے تو سراسر نقصان کا اندیشہ ہے۔ اس لئے اس سے دور رہیں تو بہتر ہے۔ یہ محض ایک علمی اندازہ ہے۔ باقی اس دنیا میں تمام تر امتیاد کے باوجود ہوتا ہی ہے جو اللہ چاہے۔ مثال اس کی یہ ہے۔ مثلاً سلیم ابن زاہدہ شکیل ۲۸ جنوری سنہ ۱۲۸۰ بروز جمعہ کو یہ اندازہ کرنا چاہتے ہیں کہ انھیں آلو کی تجارت میں فائدہ ہوگا یا نقصان تو اس کا حساب اس طرح تیار ہوگا۔ اس میں مقصد ہے۔ تجارت آلو۔ اس کے پورے اعداد لئے جائیں گے۔ مجھے آلو کی تجارت میں فائدہ ہوگا یا نقصان؟ اس محلے میں کل ۹ کلمات ہیں۔

| نام                 | اعداد | گھٹائے گئے |
|---------------------|-------|------------|
| سلیم ابن زاہدہ شکیل | ۵۲۲   | ۳۷۱۹       |
| تاریخ               | ۲۸    | ۷۸۶        |
| مہینہ کا نمبر       | ۱     | ۲۷         |
| سن                  | ۲۰۰۰  | ۲۲         |
| جمعہ کے دن کے اعداد | ۱۱۸   | ۲۱         |
| تجارت آلو           | ۱۰۳۱  | ۲۱         |
| کلمات               | ۹     | ۲          |

تقسیم کے بعد ۲ بچنے کا مطلب اس بات کی طرف اشارہ ہے کہ ابن زاہدہ شکیل کو آلو کی تجارت میں کچھ فائدہ ہوگا کچھ نقصان۔

## پیسہ کیسے ملے گا؟

اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ مال کیسے دستیاب ہوگا تو سائل اور اس کی والدہ کے نام کے اعداد نکال کر آئیں تاریخ ماہ و سن یوم کے اعداد شامل کر دیں اور اس میں ۳۲۷ اعداد کا اضافہ کر کے، سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک بچے تو عورتوں سے مال ملے گا۔ اگر ۲ بچیں تو مردوں سے ملے گا۔ اگر ۳ بچیں تو زمین کی پیداوار سے۔ اگر ۴ بچیں تو سفر سے۔ اگر ۵ بچیں تو دراشت سے۔ اگر ۶ بچیں تو تجارت سے۔ اگر کچھ نہ بچے تو قرض سے روپیہ ملے گا۔

مثال کے طور پر نعیم ابن خالدہ نے ۳۱ مارچ بروز جمعہ سنہ ۱۲۸۰ کو معلوم کرنا ہے کہ پیسہ کیسے ملے گا۔ تو اس کی تفصیل یہ ہے۔

| نام        | اعداد | نعیم ابن خالدہ |
|------------|-------|----------------|
| تاریخ      | ۳۱    | ۸۱۰            |
| مہینہ نمبر | ۳     | ۲۸             |
| سن         | ۲۰۰۰  | ۲۸             |
| یوم جمعہ   | ۱۱۸   | ۲۲             |
| اضافہ      | ۳۲۷   | ۹۹             |
|            |       | ۹۳             |
|            |       | ۴              |

چھ بچنے کا مطلب یہ ہوا کہ دولت تجارت سے حاصل ہوگی۔



## یہ شرکت فائدے مند ہوگی یا نقصان دہ؟

اگر کسی کے ساتھ کاروباری شرکت کرنے وقت تردد ہو تو جو مسنون طریقہ استخارے کا مشہور معروف ہے۔ اس کے ذریعہ اپنے رب سے مشورہ کرنا چاہئے۔ اگر استخارہ کرنا مشکل ہو تو پھر ذیل طریقے سے فائدے اور نقصان کا اندازہ کر لینا چاہئے۔

طریقہ یہ ہے کہ دونوں شرکاء کے نام اور ان کی ماؤں کے نام کے اعداد جس دن یہ معلومات حاصل کرنی ہوں اس دن کے اعداد اور قانون کے ۱۶۸۶ اعداد ان میں جمع کر کے ۲ سے تقسیم کر دیں۔ اگر ایک باقی رہے تو شرکت ٹھیک نہیں ہے۔ اور اگر صرف باقی رہے تو شرکت ٹھیک رہے گی۔ مثلاً خالد بن صالح اور ذاکر ابن ساجد کی شرکت کے بارے میں جمع کے دن اندازہ کرنا ہے تو صورت یہ ہوگی۔

|      |             |
|------|-------------|
| ۶۳۵  | اعداد خالد  |
| ۱۳۴  | اعداد صالح  |
| ۹۲۱  | اعداد ذاکر  |
| ۷۳   | اعداد ساجد  |
| ۱۱۸  | اعداد دن    |
| ۱۶۸۶ | اعداد قانون |
| ۳۵۶۷ | نومل        |

ایک بچنے کا مطلب ہوا کہ شرکت ٹھیک نہیں رہے گی۔ (یہ صرف ایک اندازہ ہے۔ اس پر ثنوی مدد بھروسہ نہیں کرنا چاہیے)

## کاروبار میں یہ شرکت کیسی رہے گی؟

جن دو شخصوں میں شرکت ہونی ہے ان کے نام کے اعداد اور ان کی ماؤں کے نام کے اعداد جمع کریں اور یوم سوال کے اعداد بھی شامل کریں۔ اور ان کے مجموعے میں ۱۷۲۱ اعداد شامل کریں۔ اور کل اعداد کو ۲ سے تقسیم کر دیں۔ اگر تقسیم کے بعد ایک باقی رہے تو شرکت مناسب رہے گی۔ اگر کچھ بھی بچے تو شرکت مناسب نہیں رہے گی۔

مثلاً سہ شنبہ (منگل) کو آپ کو زاہد ابن سلیم اور خالد ابن نعیم کے بارے میں معلومات کرنی ہیں تو صورت یہ بنے گی۔

|      |                            |
|------|----------------------------|
| ۱۶۲  | اعداد زاہد سلیم            |
| ۸۱۰  | خالد نعیم                  |
| ۲۲۲  | اعداد یوم سوال شنبہ (منگل) |
| ۱۷۲۱ | مزید                       |

$$\begin{array}{r} ۱۵۵۷ \\ ۲ \overline{) ۳۱۱۵} \\ ۲ \\ \hline ۱۱ \\ ۱۰ \\ \hline ۱۱ \\ ۱۰ \\ \hline ۱۵ \\ ۱۲ \\ \hline ۱ \end{array}$$

نتیجہ یہ نکلا کہ شرکت مناسب رہے گی۔

## فلاں کام کس روز سے شروع کروں؟

اگر کوئی شخص یہ معلوم کرنا چاہے کہ فلاں کام میں کس روز شروع کروں تو اپنے نام کے اعداد میں اس کام کے اعداد شامل کریں۔ اور اس دن کے اعداد بھی شامل کریں جس دن یہ اندازہ کرنے کی سوچ رہے ہیں۔ کل مجموعے کو ۸ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک بچے تو کام اتوار سے شروع کریں اگر دو بچے تو پیر سے اگر ۳ بچے تو منگل سے اگر ۴ بچے تو بدھ سے اگر ۵ بچے تو جمعرات سے، اگر ۶ بچے تو جمعہ سے اگر ۷ بچے تو ہفتہ سے شروع کریں۔ اگر صفر بچے تو اس کام کو کچھ دنوں کے لئے مؤخر کریں اسی میں مصلحت ہے مثال کے طور پر عبدالکریم جمعہ کے دن یہ معلوم کرنا چاہتا ہے کہ دکان کا افتتاح کس دن کرے۔ تو اس کا حساب اس طرح نکلے گا۔

$$\begin{array}{r} ۱۸۵ \\ ۸ \overline{) ۱۲۸۱} \\ \underline{۸} \phantom{00} \\ ۴۸ \phantom{0} \\ \underline{۴۰} \phantom{0} \\ ۸۱ \\ \underline{۸۰} \\ ۱ \end{array}$$

|       |                |           |
|-------|----------------|-----------|
| ۳۷۷   | اعداد          | عبدالکریم |
| ۹۸۶   | دکان کا افتتاح | "         |
| ۱۱۸   | جمعہ           | "         |
| <hr/> |                |           |
| ۱۲۸۱  |                |           |

تقسیم کے بعد ایک بچے سے اس بات کی طرف اشارہ ہے کہ دکان کی شروعات اتوار کے دن کرنی چاہئے۔

## فلاں چیز خریدوں یا نہیں؟

اگر کوئی شخص یہ معلوم کرنا چاہے کہ فلاں چیز خریدنے میں اسے فائدہ ہوگا یا نقصان تو اس کا اندازہ اس طرح کریں۔  
سنل کے نام کے اعداد نکال لے۔ پھر کل اعداد کو ۳ سے ضرب دے دے پھر اس میں مطلوب چیز کے حروف شامل کر کے ایک عدد کا اضافہ کر دے۔ اور پھر ۲ سے تقسیم کر دے۔ تقسیم کے بعد اگر ایک بچے تو فائدہ ہوگا۔ اگر صفر بچے تو نقصان ہوگا۔  
مثلاً سلیم احمد نام کا آدمی یہ معلوم کرنا چاہتا ہے کہ برائے تجارت آؤ خریدنے میں نفع ہوگا یا نقصان تو اس کا حساب اس طرح بنے گا۔

اعداد سلیم احمد ۱۹۳

۲ گنا ۳۱ سے ضرب دیکر ۵۷۹

تعداد ۳

اسناد ۱

$$\begin{array}{r} ۲۸۸ \\ ۲ \overline{) ۷۷۶} \\ \underline{۴} \phantom{00} \\ ۱۷ \phantom{0} \\ \underline{۱۶} \phantom{0} \\ ۱۶ \\ \underline{۱۶} \\ ۰ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ۱ \\ ۳ \overline{) ۷۷۹} \\ \underline{۳} \phantom{00} \\ ۴۷ \phantom{0} \\ \underline{۳۰} \phantom{0} \\ ۱۷ \phantom{0} \\ \underline{۱۵} \phantom{0} \\ ۲۹ \end{array}$$

اندازہ یہ ہوا کہ برائے تجارت آؤ کی خریداری سلیم احمد کیلئے نقصان دہ ہوگی۔



## فلاں کا میں فائدہ ہوگا یا نقصان؟

اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ فلاں کام میں فائدہ ہوگا یا نقصان۔ تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ اپنے نام اور والدہ کے نام کے اعداد نکال کر اس میں منتخب کام کے اعداد شامل کر دیں اور کل مجموعے میں ۲۲ کا اضافہ کر کے ۳ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک باقی رہے تو زبردست فائدہ ہوگا۔ اگر ۲ رہے تو کچھ فائدہ ہوگا۔ اگر صفر باقی رہے تو سراسر نقصان کا اندیشہ ہے۔ مثلاً کمال ابن زاہدہ یہ معلوم کرنا چاہتا ہے کہ اس کو کپڑے کی تجارت میں فائدہ ہوگا یا نقصان تو اس کا حساب اس طرح نکالیں گے۔

|      |                    |
|------|--------------------|
| ۱۱۳  | اعداد کمال - زاہدہ |
| ۱۲۲۰ | تجارت - کپڑا       |
| ۲۲   | اضافہ              |
| ۱۳۸۲ |                    |

$$\begin{array}{r} ۲۶۰ \\ ۳ \overline{) ۱۳۸۲} \\ ۱۲ \\ \hline ۱۸ \\ ۱۸ \\ \hline ۲ \end{array}$$

تقسیم کے بعد ۲ بچنے کا مطلب یہ ہے کہ کچھ فائدہ کپڑے کی تجارت میں کمال ابن زاہدہ کو ہوگا۔

## مجھے کیا کام کرنا چاہیے؟

اگر کوئی شخص یہ معلوم کرنا چاہے کہ زندگی گزارنے کے لئے مجھے کونسا پیشہ اختیار کرنا چاہیے تو علم الاعداد کے ذریعہ اس کا طریقہ یہ ہے کہ سائل اپنی اور اپنی والدہ کے نام کے اعداد نکالے اور پھر اس میں ماہ و سن اور دن کے اعداد جمع کر لیں۔ اور مجموعی اعداد کو ۴ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد اگر ۲ باقی رہے تو زراعت اس آئے گی۔ اگر ۳ باقی رہے تو تجارت اس آئے گی۔ اگر ایک باقی رہے تو سفر سے فائدہ ہوگا۔ اگر صفر باقی رہے تو ملازمت کرنے میں فائدہ ہے۔

مثال کے طور پر۔ نسیم احمد ابن عقیلہ ستمبر ۱۹۹۸ بروز بدھ (چہار شنبہ) کو یہ معلوم کرنا چاہتے ہیں کہ مجھے کونسا پیشہ اس آئے گا۔ تو اس طرح رہنمائی حاصل کریں۔

|      |                       |
|------|-----------------------|
| ۲۱۳  | اعداد نسیم احمد       |
| ۲۱۵  | اعداد عقیلہ           |
| ۹    | ترتیب عدد ماہ         |
| ۱۹۹۸ | اعداد سن              |
| ۵۶۶  | اعداد بدھ (چہار شنبہ) |
| ۷    | اعداد تاریخ           |
| ۳۰۰۸ | نومل                  |

$$\begin{array}{r} ۳۰۰۸ \\ ۲۸ \\ \hline ۲۰ \\ ۲۰ \\ \hline ۸ \\ ۸ \\ \hline ۰ \end{array}$$

صفر باقی رہنے کا مطلب یہ ہے کہ ملازمت کرنے میں فائدہ ہے

## ملازمت کیلئے فیہ ممالک جانا چاہئے یا نہیں؟

آپ یہ معلوم کرنا چاہتے ہیں کہ ملازمت کیلئے آپ کے واسطے کیا بہتر ہے اپنے ملک میں ملازمت کرنا یا بیرون ملک میں ملازمت کرنا تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ اپنے نام کے اعداد اور اپنے والدین کے نام کے اعداد لکھ لیں۔ ہندوستان کے اعداد ۱۹۹۹ میں۔ اور جس ملک میں آپ جانے کے خواہش مند ہوں وہاں کے اعداد لکھ لیں۔ جس دن جس سن و ماہ میں اور جس تاریخ میں آپ کو یہ معلومات حاصل کرنی ہوں ان کے اعداد لکھ لیں۔ اس کے بعد مجموعی اعداد میں ۳۹۶ کا اضافہ کر کے ۲ سے تقسیم کر دیں۔ اگر تقسیم کے بعد ایک باقی رہے تو ملازمت باہر کی بہتر ہے اور اگر کچھ بھی نہ پکے تو اپنے ملک میں ہی ملازمت کرنا بہتر ہے۔

مثلاً: زید ابن خالد و امجد رحمہما جانا چاہتا ہے۔ اس نے ۵ نومبر ۱۹۹۹ بروز جمعہ کو یہ معلوم کیا کہ میرے حق میں کیا بہتر ہے تو اس کی صورت یہ بتے گی۔

|             |      |
|-------------|------|
| زید         | ۲۱   |
| خالد و امجد | ۶۸۸  |
| ہندوستان    | ۵۷۶  |
| تمام        | ۸۵   |
| تاریخ       | ۱۵   |
| ماہ         | ۱۱   |
| سن          | ۱۹۹۹ |
| جمعہ        | ۱۱۸  |
| اضافہ       | ۱۳۹۶ |
|             | ۲۴۹۹ |

ثابت یہ ہوا کہ زید کے لئے دکان جانا ٹھیک ہے۔

## کامیابی اور ناکامی معلوم کرنے کا طریقہ

یوں تو جو قسمت میں لکھا ہے وہ ہو کر رہتا ہے۔ اور اگر پیشگی کسی طرح یہ معلوم ہو جائے کہ ہماری فلاح حاجت پوری ہوگی یا نہیں تو اس سے حاصل کیا ہے؟ اس لئے کہ پیش آنے والی خوشی یا غم کو کسی طور نہیں روکا جاسکتا۔ جو کاتب تقدیر نے لکھ دیا ہے وہ تو ہو کر رہے گا۔ لیکن انسان کی فطرت یہ ہے کہ وہ اپنی زندگی سے متعلق پیش آنے والے امور میں فکر مند رہتا ہے اور خالناموں کے ذریعہ یہ معلوم کرنے کی جہد و جد میں لگا رہتا ہے کہ فلاح کام ہو گا یا نہیں؟

غیب کا صحیح علم تو صرف ایک ہی ذات کو ہے۔ اور وہ ہے خالق کائنات کی ذات اکبر۔ لیکن ہمارے بڑوں نے مختلف طریقے ایسے ایجاد کئے ہیں جس سے ازراہ تدبیر یہ معلوم کیا جاسکتا ہے کہ ہمیں اپنے فلاح مقصد میں کامیابی ہوگی یا نہیں؟ ہماری فلاح حاجت پوری ہوگی کہ نہیں؟ ان ہی میں سے ایک طریقہ یہ بھی ہے کہ پہلے اپنی حاجت یا اپنے مقصد کو کاغذ پر لکھ کر پھر ان کے مفرد حروف بنا کر لکھ لو اور اپنی حاجت و مقصد سے پہلے الٹی کے حروف بھی مفرد کر کے لکھ لو۔ جس سے ہر معاملہ میں مدد طلب کرنا جزو ایمان ہے۔ پھر تمام حروف کو شمار کر لو کہ کتنے ہیں۔ یہ حروف جتنے بھی ہوں انہیں دو گنا کر لو۔ اور ان میں ۱۴ عدد بڑھا دو۔ اس کے بعد اس مجموعہ کو ۷ سے تقسیم کر دو۔ اگر تقسیم کے بعد طاق عدد بچیں تو کامیابی انشاء اللہ مقدر میں ہے اور اگر جفت عدد باقی رہیں تو اندیشہ ہے کہ کامیابی نہیں ہوگی۔



اب اس بات کو مثال سے سمجھئے۔  
ابھی یہ مجھے یہ پورٹ پر مدد ملے گی؟  
مجبوراً اس سوال کو مفرد کیا گیا۔

ال اے ی لک ی ام جھ سے ای رپ ورٹ پر  
م لازم ت م ل ے گ ی

کل حروف ہوئے ۳۱  
انہیں دو گنا کیا گیا تو ہو گئے۔ ۶۲  
اب ۶۲ میں ۱۴ جمع کر دینے گئے۔ تو ہو گئے ۷۶۔  
اب ۷۶ کو ۷ سے تقسیم کیا گیا۔

$$\frac{1}{4} \times 76$$

$$76 \times 4 = 304$$

باقی پتہ ۶ رجعت معلوم ہوا کہ ناکامی کا نشانہ ہے

# فلاں کام کس وقت ہو جائے گا؟

سائل کا نام مع والدہ، حروف مقصد کے اعداد۔ یوم سوال۔ تاریخ۔  
سن و ماہ۔ منزل قمر کے اعداد۔ بوقت سوال جو ساعت ہو اس کے اعداد  
شامل کر کے ۲ سے ضرب دیں۔ پھر اس میں ۶ کا اضافہ کر کے ۹ سے تقسیم  
کریں اور اس نقشے میں اپنا جواب تلاش کریں۔

| باقی اعداد | ۱        | ۲        | ۳        | ۴        | ۵        | ۶        | ۷        | ۸        | ۹        |
|------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| ۵۵ دن میں  | ایک ماہ  | دو ماہ   | تین ماہ  | چار ماہ  | پانچ ماہ | شش ماہ   | سات ماہ  | آٹھ ماہ  | نہ ماہ   |
| ۱۲ گھنٹے   | ۱۳ گھنٹے | ۱۴ گھنٹے | ۱۵ گھنٹے | ۱۶ گھنٹے | ۱۷ گھنٹے | ۱۸ گھنٹے | ۱۹ گھنٹے | ۲۰ گھنٹے | ۲۱ گھنٹے |

مثلاً: سلیم ابن عمر نے جمعہ کے دن چاند کی دوسری منزل میں ۶ اپریل  
کو ساعت زہرہ میں یہ سوال کیا ہے کہ مجھے ملازمت کب ملے گی۔ تو اس کا حساب  
بنا کر قیوم اس طرح نکالیں گے۔

|        |      |                    |
|--------|------|--------------------|
| ۲۳۵۸   | ۲۳۸  | احداد۔ سلیم بن عمر |
| ۲      | ۱۱۸  | ۔۔۔ جمعہ           |
| ۶۷۱۶   | ۶    | ۔۔۔ تاریخ          |
| ۶۷۲۲۷۶ | ۴    | در ماہ             |
| ۶۳     | ۲۰۰۱ | سن                 |
| ۳۲     | ۲۱۷  | اعداد زہرہ         |
| ۶۲     | ۷۰۳  | حروف مقصد کے اعداد |
| ۵۴     | ۷۱   | اعداد منزل         |
| ۸      | ۳۳۵۸ |                    |

۸۔ بچنے کا مطلب یہ ہوا کہ چند دنوں میں ملازمت مل جائے گی۔

## مکان کی بنیاد کس دن رکھنی چاہئے؟

اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ نئے مکان کی بنیاد کس دن رکھنی چاہئے تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ مالک مکان اپنے نام اور اپنی والدہ کے نام کے اعداد نکالے۔ محلے کے نام کے اعداد نکالے اور مکان نمبر بھی اس میں شامل کر کے، اسے تقسیم کر دے۔ تقسیم کے بعد اگر ایک بچے تو اتوار کے دن اگر ۲ بچیں تو پیر کے دن اگر ۳ باقی رہیں تو منگل کے دن اگر ۴ باقی رہیں تو بدھ کے دن اگر ۵ باقی رہیں تو جمعرات کے دن اگر ۶ باقی رہیں تو جمعہ کے دن اگر صفر باقی رہے تو سونچے کے دن مکان کی بنیاد رکھنی چاہئے۔

مثال۔ اختر بن ذاکر جو محلہ چٹھاپنورہ میں رہتا ہے اور اس کے مکان کا نمبر ۲۱۸ ہے۔ تو اس کا حساب اس طرح نکلے گا۔ اگر نئے پلاٹ پر نئے مکان کی تعمیر کرنی ہو تو مکان نمبر کی ضرورت نہیں۔

$$\begin{array}{r} ۳۲۹ \\ ۳۰۰ \overline{) ۳۲۹} \\ ۲۸ \\ \underline{۲۰} \\ ۱۲ \\ ۹ \\ \underline{۹} \\ ۳ \end{array}$$

اعداد۔ اختر بن ذاکر ۲۱۲۲

اعداد۔ چٹھاپنورہ ۶۶۶

مکان نمبر ۲۱۸  
۳۰۰

۳ بچے کا مطلب یہ ہوا کہ اختر بن ذاکر کو اپنے مکان کی بنیاد منگل کے دن رکھنی چاہئے۔

## مُراد کب پوری ہوگی؟

علم الاعداد کے ذریعہ اگر آپ یہ معلوم کرنا چاہیں کہ آپ کی مُراد کب پوری ہوگی تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ سب سے پہلے آپ اپنے نام کے اور اپنی والدہ کے نام کے اعداد جمع کریں اور اس میں لفظ بن کے اعداد بھی جمع کر دیں۔ اس کے بعد آپ امورِ مطلوبہ کے نام کے اعداد جمع کریں۔ اس کے بعد جس دن آپ یہ معلومات حاصل کرنا چاہیں اس دن کے اعداد جمع کریں۔ اس کے بعد اس وقت جس ستارے کی ساعت ہو اس کے اعداد جمع کریں پھر ان کو جمل صغیر کریں۔ اگر مفرد عدد ایک آیا تو مُراد پوری نہیں ہوگی۔ دو آیا تو توقف کے ساتھ مُراد پوری ہوگی۔ ۳ آیا تو مُراد جلد پوری ہوگی۔ اگر مفرد عدد ۴ سے زائد آیا تو اس کو ۴ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد جو باقی رہے اس پر بھی مذکورہ قانون لاگو کر دیں۔ اگر ایک بچے تو مُراد پوری نہیں ہوگی۔ اگر ۲ بچے تو مُراد کچھ دیر کے بعد پوری ہوگی۔ اگر ۳ بچے تو مُراد جلد ہی پوری ہونے والی ہے۔ اگر کچھ بچے تو کافی کوشش کے بعد کام ہوگا۔

مثال۔ مجموعی اعداد

نام سائل۔ لطیف احمد بن غلیظہ بیگم ۹۲۹

امورِ مطلوبہ۔ سرکاری ملازمت ۱۰۰۹

روزِ سوال۔ جمعہ ۱۱۸

ساعتِ سوال۔ زہرہ ۲۱۷

۲۲۷۳



مفرد عدد بذریعہ جمل صغیر ۵ تا ۵ کو ۲ سے تقسیم کیا۔ باقی بچے ۲۔  
 ۲ بچنے کا مطلب ہے مراد کچھ دیر کے بعد پوری ہوگی۔

مجموعی اعداد

۱۵۹۴

۳۱۵

۲۸۷

۸۵۰  
 ۳۱۴۶

مفرد عدد بذریعہ جمل صغیر ۱۳ = ۵

۳۵۱  
 ۲  
 ۲

تغایب برآمد ہو کر مراد کچھ دیر کے بعد پوری ہوگی

دوسری مثال

سائل۔ افزون صغریٰ

اسو مطلوبہ مشاد کی

مذکور سوال۔ یکشنبہ

ساعت سوال۔ مرتب

## مسافر خیریت سے یا نہیں؟

اگر یہ معلوم کرنا چاہیں کہ مسافر اس وقت خیریت سے ہے یا نہیں؟  
 تو مسافر کے نام کے اعداد اس کی ماں کے نام کے اعداد جمع کریں۔ اور اسمیں  
 اس دن کے اعداد جمع کریں جس دن یہ معلومات کر رہے ہیں اور کل مجموعے کو  
 ۲ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک بچے تو سمجھیں کہ مسافر خیریت سے  
 ہے اور اگر کچھ باقی رہے تو مسافر خیریت سے نہیں ہے۔  
 مثلاً سلیم ابن نسیم کے بارے میں جمعہ کے دن معلومات کرنی ہیں  
 تو صورت یہ بنے گی۔

اعداد سلیم نسیم  
 جمعہ

۳۰۵

۱۱۸

۴۲۳

۲۱۱  
 ۲۲۳  
 ۲  
 ۲  
 ۲  
 ۲  
 ۲  
 ۱

ایک بچنے کا مطلب یہ ہے کہ سلیم ابن نسیم خیریت سے ہے۔

## بھاگنے والا کب واپس ہوگا؟

اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ گھر سے بھاگنے والا یا غائب ہو جانے والا اس وقت زندہ ہے یا نہیں؟ تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ اس شخص کے جوتا پتہ ہے نام کے اعداد اور اس کے والدین کے نام کے اعداد نکالیں جس دن جس تاریخ میں معلومات حاصل کی جارہی ہوں وہ بھی اس میں شامل کر لیں۔ اور اس میں ۱۰۰ کا اضافہ کر کے ۳ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک بچے تو غائب خیریت سے ہے لیکن دیر میں واپس ہوگا۔ اگر ۲ بچے تو خیریت سے ہے لیکن دیر میں کوشش کے بعد واپس ہوگا۔ اگر ۳ بچے تو واپسی ممکن نہیں ہے اگر کچھ بھی نہ بچے تو بہت دیر کے بعد خود بخود واپس آئے گا۔

مثلاً۔ جاوید ابن سلیم۔ جو غائب ہوا یکم جنوری بروز جمعہ ۱۹۹۹ء کو اس کے بارے میں معلومات حاصل کرنی ہیں۔ ۲۸ مئی بروز جمعہ ۱۹۹۹ء کو تو اس کی صورت یہ بنے گی۔

|      |                  |
|------|------------------|
| ۱۶۹  | اعداد جاوید سلیم |
| ۱    | تاریخ            |
| ۱    | مہینہ جنوری      |
| ۱۹۹۹ | سن               |
| ۲۸   | تاریخ            |
| ۵    | ماہ مئی          |
| ۱۱۸  | دن جمعہ          |
| ۱۹۹۹ | سن               |
| ۵۰۲۰ | اضافہ            |
| ۵۰۲۰ | نوٹل             |

کچھ نہ بچے کا مطلب یہ ہے کہ بہت دیر کے بعد خود بخود آئے گا۔

## بھاگنے والا کس طرف گیا ہے؟

علم الاعداد کے ذریعہ اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ بھاگنے والا اپنے وطن سے کس طرف گیا ہے تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ مفرد یا گم شدہ شخص کے نام اور اس کی والدہ کے نام کے اعداد نکال کر جمع کریں۔ جس دن وہ گیا ہے۔ اس تاریخ، دن اور سن کے اعداد جمع کریں۔ اور جس دن یہ معلومات کی جارہی ہیں اس دن تاریخ، ماہ و سن کو جمع کریں۔ پھر کل مجموعے کو ۴ سے تقسیم کریں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک باقی رہے تو سمجھ لیں کہ وہ مشرق کی طرف گیا ہے۔ اگر ۲ باقی رہیں تو سمجھ لیں کہ شمال کی طرف گیا ہے اگر ۳ باقی رہیں تو سمجھ لیں کہ مغرب کی طرف گیا ہے۔ اگر کچھ نہ بچے تو سمجھ لیں کہ جنوب کی طرف گیا ہے۔

مثلاً جمیل ابن سکینہ، بروز جمعہ ۱۱ جون ۱۹۹۹ء سے غائب ہے اور ۱۵ اکتوبر ۱۹۹۹ء بروز بدھ کو اس کے بارے میں معلومات کی جارہی ہیں تو اس کا طریقہ یہ ہوگا۔

|      |                     |
|------|---------------------|
| ۸۳   | اعداد جمیل          |
| ۱۲۵  | اعداد سکینہ         |
| ۱۱   | اعداد تاریخ گم شدہ  |
| ۱۲۸  | دن جمعہ             |
| ۱۹۹۹ | سن                  |
| ۶    | مہینہ ترتیب         |
| ۱۵   | اعداد تاریخ معلومات |
| ۱۰   | ترتیب مہینہ         |
| ۱۹۹۹ | سن                  |

|      |                          |
|------|--------------------------|
| ۵۶۶  | اعداد دن چہار شنبہ (بدھ) |
| ۳۹۵۲ | نوٹل                     |
| ۳۹۵۲ | ۱۲۳۸                     |
| ۴    | معلوم ہوا کہ مفرد        |
| ۸    | جنوب کی طرف              |
| ۱۵   | گیا ہے                   |
| ۱۲   |                          |
| ۳۲   |                          |
| ۳۲   |                          |



# عورت اور مرد کا وصل ہو گا یا نہیں؟

اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ عورت اور مرد کی شادی ہو جائے گی یا نہیں تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ دونوں کے نام اور دونوں کی ماؤں کے اعداد جمع کر کے ۵ سے تقسیم کر دیں اگر ایک تین یا صفر باقی رہیں تو دونوں کا وصل ممکن ہے اور اگر ۲ یا ۴ باقی رہیں تو دونوں کی شادی اور وصل ممکن نہیں ہے۔ مثلاً خالد بن سلمہ اور زاہدہ بنت ہاجرہ کے بارے میں معلوم کرنا ہے تو اس کی ترکیب یہ ہوگی۔

امداد — خالد سلیم  
زاہدہ ہاجرہ —

$$\begin{array}{r} ۷۷۵ \\ ۲۳۶ \\ \hline ۵ \overline{) ۱۰۱۱} ۲۰۲ \\ \underline{۱۰} \\ ۱۰ \\ \underline{۱۰} \\ ۱ \end{array}$$

ایک باقی رہنے کا مطلب یہ ہے کہ خالد اور زاہدہ کا میل ہو جائیگا



# محبت و عداوت معلوم کرنیکا طریقہ

طالب و مطلوب کے نام بمع والدہ نکالیں پھر انھیں باہم جوڑ کر ۱۲ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد جو بچے اُسے ذیل کے خاکے میں دیکھیں اگر بچا ہوا عدد نقشہ محبت میں ہے تو سمجھیں کہ دونوں میں محبت ہے اور اگر بچا ہوا عدد نقشہ عداوت میں ہے تو دونوں میں عداوت ہے۔ صفر مشترک ہے یعنی اس صورت میں محبت اور عداوت دونوں کا امکان ہے۔ یہ ایک اندازہ کرنے کے لئے ہے۔ جو اتنی فی صد درست ثابت ہوتا ہے لیکن اس پر صد فی صد یقین کرنا ٹھیک نہیں۔

نقشہ عداوت

|    |   |   |
|----|---|---|
| ۷  | ۵ | ۱ |
| ۱۰ | ۰ | ۹ |

نقشہ محبت

|   |   |   |
|---|---|---|
| ۶ | ۸ | ۲ |
| ۴ | ۰ | ۳ |

مثال۔ اقبال رشیدہ۔ کل اعداد ۶۵۳ نور حمیدہ کل اعداد ۳۲۳  
نومل ۹۷۶

$$\begin{array}{r} ۱۳ \overline{) ۹۷۶} ۷۴ \\ \underline{۹۶} \\ ۱۶ \\ \underline{۱۲} \\ ۴ \end{array}$$

باقی ۴ بچے اور یہ عدد خانہ محبت میں ہے اس کا مطلب یہ ہوا کہ اقبال اور نور میں محبت قائم ہے۔

## محبت رہے گی یا نہیں؟

اگر یہ دیکھنا ہو کہ فلاں میاں بیوی میں محبت رہے گی یا نہیں تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ عورت اور مرد دونوں کے نام کے بمع والدہ اعداد نکالے اور انہیں جمع کرے۔ پھر انہیں پانچ سے تقسیم کر دے۔ اگر ایک ۳ یا صفر بچے تو دونوں کے درمیان محبت انتہائی درجے کی رہے گی۔ اور کبھی ایک دوسرے سے جدا نہیں ہوں گے اور اگر ۲ یا ۴ بچیں تو چند روز میں قطع الفت ہو جائے گی۔ لیکن اگر صدقہ و خیرات کیا جائے اور عبادت و ریاضت کے بعد خدا سے دعا کی جائے تو انشاء اللہ تعلق قائم رہ سکتا ہے۔

مثلاً: بیوی کا نام شہناز اور والدہ کا نام گلناز ہے۔ ان کے اعداد بالترتیب یہ ہیں۔ ۳۶۳ اور ۱۰۸۔ شوہر کا نام محمد خالد اور والدہ کا نام شاہدہ بیگم ہے۔ ان کے اعداد بالترتیب یہ ہیں۔ ۲۷۰ اور ۳۸۷۔ ان کا ٹول ہوا ۱۵۸۵۔ انہیں ۵ سے تقسیم کیا۔

$$\begin{array}{r} 317 \\ 5 \overline{) 1585} \\ \underline{15} \\ 85 \\ \underline{85} \\ 0 \end{array}$$

صفر باقی رہا۔ اس کا مطلب یہ ہے کہ شہناز اور محمد خالد میں محبت برقرار رہے گی۔

## ہونے والے میاں بیوی کی محبت معلوم کرنے کا طریقہ

اگر آپ یہ معلوم کرنا چاہیں کہ جس لڑکے اور لڑکی کی شادی ہوئی ہو یا ہے ان دونوں میں محبت ہوگی یا نہیں تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ دونوں کے نام اور ان کی ماؤں کے نام کے اعداد جمع کریں۔ پھر اس کو ۱۲ سے تقسیم کریں۔

تقسیم کے بعد اگر ایک، ۳، ۵، ۷، ۹، ۱۱، ۱۳ باقی رہیں تو سمجھئے کہ انشاء اللہ ان دونوں میں محبت رہے گی۔ اور اگر تقسیم کے بعد ۲، ۴، ۶، ۸ یا صفر باقی رہے تو سمجھئے کہ خدا نخواستہ ان میں محبت نہیں ہوگی۔ مثلاً خالدہ بنت شاہدہ اور خالد بن ذاکرہ کے درمیان دیکھنا ہے کہ محبت ہوگی یا نہیں؟ تو پہلے ان کے اعداد نکالیں۔

اعداد خالدہ ۶۳۰

اعداد شاہدہ ۳۱۵

اعداد خالد ۶۳۵

اعداد ذاکرہ ۹۲۶

۲۵۱۶ کو ۱۲ سے تقسیم کیا

$$\begin{array}{r} 209 \\ 12 \overline{) 2516} \\ \underline{24} \\ 116 \end{array}$$

۸ بچنے سے یہ ثابت ہوا کہ دونوں میں محبت نہیں ہوگی۔



## عورت وفادار ہے یا بے وفا؟

اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ عورت وفادار ہے یا بے وفا تو اس عورت کا نام کے اعداد اس کی ماں کے نام کے اعداد شوہر اور اس کی ماں کے نام کے اعداد جمع کر کے اس میں ۵۰۰ کا اضافہ کر دیں اور اس کو ۳ سے تقسیم کر دیں تقسیم کے بعد اگر ایک بچے تو عورت وفادار ہے اگر ۲ باقی رہیں تو عورت کے خیالات پاک صاف نہیں اگر کچھ نہ بچے تو عورت شوہر سے بھی محبت کرتی ہے اور کسی اور سے بھی۔

مثلاً سرفراز ابن ہندہ نے اپنی بیوی شکیلا بنت اختری کے بارے میں معلومات حاصل کرنا چاہیں تو اس کی صورت یہ بنے گی۔

اعداد ————— سرفراز ابن ہندہ ۶۱۲  
 ————— شکیلا بنت اختری ۱۵۷۶  
 مزید اضافہ ۵۰۰

$$\begin{array}{r} 3 \overline{) 2488} (896 \\ \underline{24} \phantom{00} \\ 28 \phantom{00} \\ \underline{24} \phantom{00} \\ 48 \phantom{00} \\ \underline{48} \phantom{00} \\ 0 \end{array}$$

کچھ نہ بچنے کا مطلب یہ ہے کہ شکیلا اپنے شوہر سے بھی محبت کرتی ہے اور کسی اور سے بھی۔

## میاں بیوی میں موافقت ہوگی یا نہیں؟

میاں بیوی میں موافقت ہوگی یا نہیں۔ یہ جاننے کیلئے میاں بیوی کے ناموں کے اعداد مع ماؤں کے اعداد جمع کریں اور جس دن معلوم کرنا چاہیں اس دن کے اعداد بھی شامل کر لیں۔ ۳ سے تقسیم کر دیں تقسیم کے بعد اگر ایک باقی رہے تو ہرگز موافقت نہیں ہوگی۔ اگر ۲ باقی رہیں تو موافقت میں دیر لگے گی۔ اور کچھ بھی نہ بچے تو موافقت بہت جلد ہو جائے گی۔ مثلاً علی ابن ہندہ کی موافقت زاہدہ بنت طاہرہ سے ہوگی یا نہیں؟ یہ سوال کسی نے بروز جمعہ معلوم کیا۔ تو اس طرح حساب نکالیں گے۔

اعداد علی ————— ۱۱۰  
 اعداد ہندہ ————— ۶۴  
 اعداد زاہدہ ————— ۲۲  
 اعداد طاہرہ ————— ۲۲۰  
 اعداد جمعہ ————— ۱۱۸

$$\begin{array}{r} 3 \overline{) 532} (177 \\ \underline{30} \phantom{00} \\ 23 \phantom{00} \\ \underline{21} \phantom{00} \\ 22 \phantom{00} \\ \underline{21} \phantom{00} \\ 1 \phantom{00} \\ \times \end{array}$$

کچھ نہ بچنے کا مطلب یہ ہے کہ علی کی زاہدہ سے موافقت بہت جلد ہو جائیگی۔

# میاں بیوی کی محبت و نفرت کا اندازہ کیجئے

میاں بیوی کے اعدادان کی ماؤں کے اعداد کے ساتھ الگ الگ دونوں کو ۹ سے تقسیم کریں پھر درج ذیل تفصیلات سے یہ اندازہ کریں کہ ان کی محبت یا نفرت کی گہرائی کس قدر ہے۔

| اعداد | اشارات                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|-------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ۱     | اگر تقسیم کے بعد دونوں کا ایک باقی رہے تو دونوں میں کمال درجے کا اخلاص ہو گا۔ اگر ایک اور ۲ باقی رہیں تو دونوں کے درمیان بکثرت نفرت رہے گی۔ اگر ایک اور ۳ باقی رہیں تو دونوں کے درمیان کشمکش کا ماحول رہے گا۔ اگر ایک اور ۴ باقی رہیں تو دونوں کے درمیان جھگڑا رہے گا۔ اگر ایک اور پانچ باقی رہیں تو دونوں میں خوشگوار تعلقات قائم رہیں گے اگر ایک اور ۶ باقی رہیں تو دونوں کی فساد کی وجہ سے بوائے ہوگی اگر ایک اور سات باقی رہیں تو دونوں کے تعلقات کا انجام بُرا ہو گا۔ اور دونوں کے درمیان جدائی کا اندیشہ رہے گا۔ اگر ایک اور صفر باقی ہیں تو دونوں کے درمیان کامل محبت اور دوستی برقرار رہے گی۔ |
| ۲     | اگر تقسیم کے بعد دونوں کے دو باقی رہیں۔ تو دونوں میں خلوص و محبت کی نفاذ قائم رہے گی۔ اگر ۲ اور ۳ باقی رہیں تب بھی دونوں میں یکہمتی کا ماحول بنا رہے گا۔ اگر ۲ اور ۴ باقی رہیں تو دونوں کے درمیان خلوص قائم                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |

## اشارات

عدد

رہے گا۔ اگر ۲ اور پانچ باقی رہیں تو دونوں کے درمیان فساد اور جھگڑے کا خطرہ رہے گا۔ اگر دو اور ۶ باقی رہیں تو جھگڑا ہونے کے بعد صلح جلد ہو جائے گی۔ اگر ۲ اور ۶ باقی رہیں تو دونوں کے درمیان محبت قائم رہے گی۔ اگر ۲ اور ۸ باقی رہیں تو شادی کے ابتدائی دور میں اختلافات ہوں گے۔ لیکن آخری دور خوشگوار گزرے گا۔ اگر ۲ اور صفر باقی رہیں تو زندگی محبت میں گزرے گی۔

۳

اگر دونوں کے ۳ باقی رہیں تو عورت مرد کے مقابلے میں مخلص نہیں ہوگی البتہ مرد کی طرف اخلاص قائم رہے گا۔ لیکن عمر کے آخر میں جدائی کا اندیشہ ہے گا۔ اگر ۳ اور ۴ باقی رہے تو دونوں کی زندگی ہنسی خوشی گزرے گی۔ اگر ۳ اور ۵ باقی رہیں تو دونوں کے درمیان اخلاص نہ ہو، اور جدائی کا خطرہ ہر آن رہے گا۔ اگر ۳ اور ۶ باقی رہیں تو دونوں مکرو فریب کا شکار رہیں۔ اگر ۳ اور ۷ باقی رہیں تو دونوں کے درمیان خوشگوار تعلقات قائم رہیں اگر ۳ اور ۸ باقی رہیں تو دونوں کے درمیان فریب و دجل کا ماحول بنا رہے گا۔ اگر ۳ اور صفر باقی رہے تو دونوں کے درمیان ناکامی شادی کا خطرہ کھڑا رہے۔

۴

اگر دونوں کے ۴ بچیں تو ابتدا میں اور انجام خراب ہو۔ ۴ اور ۵ سے آغاز اچھا اور انجام بُرا ہو۔ ۴ اور ۶ باقی رہیں تو تعلقات میں اخلاص قائم رہے گا۔ ۴ اور ۷ باقی رہیں تو دونوں کے درمیان خوشی اور مسرت کا ماحول قائم



رہے۔ ۳۔ اور ۴ باقی رہیں تو دونوں کے درمیان خوش دلی باقی رہے  
اگر ۳ اور صفر باقی رہے تو دونوں کے درمیان خلوص قائم نہ رہے۔

۵ اگر دونوں کے ۵ باقی رہیں تو دونوں کے درمیان جھگڑا رہے۔ اور  
بالآخر باقی ہو اگر ۶ اور ۶ باقی رہے تو دونوں کے درمیان اچھا ماحول  
قائم رہے اگر ۷ اور ۷ باقی ہیں تو دونوں کے درمیان محبت قائم رہے  
اگر ۸ اور ۸ باقی ہیں تو دونوں کے درمیان محبت و مسرت رہے۔ اگر  
۹ اور صفر باقی ہیں تو دونوں کے درمیان تعلقات قائم نہ ہو سکیں۔

۶ اگر ۱ اور ۱ باقی ہیں تو دونوں کے درمیان خلوص رہے  
۲ اور ۲ باقی ہیں تو دونوں کے درمیان یکساں محبت باقی رہے  
۳ اور ۳ باقی ہیں تو دونوں کے درمیان محبت قائم رہے اگر ۴  
اور صفر باقی رہیں تو دونوں میں محبت رہے۔

۷ اگر دونوں کے ۷ باقی رہیں تو دونوں کے درمیان جھگڑا و فساد رہے  
اگر ۸ اور ۸ باقی رہیں تو دونوں کے درمیان جھگڑا رہے۔ اگر ۹ اور صفر  
باقی رہیں تو آغاز اچھا اور انجام بدائی ہے۔

۸ اگر دونوں کے ۸ بچیں تو دونوں میں خلوص و محبت بڑھتی رہے۔ اگر ۹  
اور صفر باقی رہیں تب بھی دونوں کے درمیان محبت کی فضا ہمیشہ  
قائم رہے۔

## اثرات

عدد

۹

اگر دونوں کا صفر باقی رہے تو دونوں کے درمیان پیار و محبت  
باقی رہے۔ مثال کے طور پر اگر ہمیں نجمہ بنت سلمہ اور خلیل ابن  
عارف کے بارے میں جانکاری حاصل کرنی ہو تو اس کا طریقہ کار  
یہ ہوگا۔

اعداد۔ نجمہ — ۹۸

— سلمہ — ۱۳۵

۹ ۲۳۳ ۱۲۵

۱۸  
۵۲  
۲۵  
۸

اعداد۔ خلیل — ۶۷۰

— عارف — ۳۵۶

۹ ۱۰۲۶ ۱۱۳

۹  
۱۲  
۹  
۳۶  
۳۶

۸ اور صفر باقی رہنے کا مطلب یہ ہوا کہ نجمہ اور خلیل کی ازدواجی زندگی محبت سے  
گزرے گی۔

## فلاں عورت نکاح کروں یا نہیں؟

اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ فلاں عورت کے ساتھ نکاح کرنا کیسا ہے تو اپنے نام اور اپنی والدہ کے نام کے اعداد میں اس عورت کے نام اور اس کی والدہ کے نام کے اعداد شامل کریں۔ جس دن اندازہ کرنا ہے اس دن کے اعداد بھی شامل کریں اور اس میں ۶۶ کا اضافہ کر کے ۴ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک بچے تو اس عورت سے نکاح کرنے میں کوئی حرج نہیں ہے۔ اگر ۲ باقی رہیں تو اس عورت سے نکاح کرنے میں نقصان ہے۔ اگر ۳ باقی رہیں تو نکاح کرنے میں اگرچہ کوئی حرج نہیں ہے۔ لیکن نکاح کے بعد بدائی کا اندیشہ ہے۔ اگر ۴ باقی رہیں تو نکاح کے بعد عورت کی موت کا خطرہ ہے۔ مثال کے طور پر سلیم ابن خالدہ جمعہ کے دن یہ معلوم کرنا چاہتے ہیں کہ میرا نکاح زائدہ بنت سلم سے کرنا کیسا ہے؟ تو اس کا حساب اس طرح تیار کریں گے۔

|      |                    |
|------|--------------------|
| ۴۸۰  | اعداد۔ سلیم۔ خالدہ |
| ۱۵۷  | زائدہ۔ سلمہ        |
| ۱۱۸  | دن جمعہ            |
| ۶۶   | اضافہ              |
| ۱۱۲۱ |                    |

تقسیم کے بعد ایک باقی رہنے کا مطلب یہ ہے کہ سلمہ کا زائدہ سے نکاح کرنا مبارکت ثابت ہوگا۔

## میاں بیوی میں پہلے کون مرے گا؟

دونوں کے اعداد اور دونوں کے والدین کے اعداد جمع کر کے ۲ سے تقسیم کر دیں اگر ایک بچے تو عورت پہلے مرے گی اور کچھ نہ بچے تو مرد پہلے مرے گا۔

مثلاً شاہدہ بنت زابد زوجہ ہے شکیل ابن جمیل کی۔ ان دونوں کے بارے میں معلوم کرنا ہے کہ پہلے کون دنیا سے رخصت ہوگا۔ تو اس کا چارٹ اس طرح تیار کریں گے بیوی کی ماں اور شوہر کے باپ کے نام کا اعتبار ہوگا۔

|       |       |
|-------|-------|
| نام   | اعداد |
| شاہدہ | ۳۱۵   |
| زابد  | ۱۷    |
| زوجہ  | ۲۱    |
| شکیل  | ۳۶۰   |
| جمیل  | ۸۳    |
|       | ۷۹۴   |

$$\begin{array}{r} ۳۹۸ \\ ۲ \overline{) ۷۹۴} \\ \underline{۷۹۴} \\ ۰ \end{array}$$

کچھ باقی نہ رہنے کا مطلب ہے کہ شاہدہ اور شکیل میں سے شکیل پہلے دنیا سے رخصت ہوگا۔



# قرض وصول ہو گا یا نہیں؟

اگر آپ یہ اندازہ کرنا چاہیں کہ قرض خواہ کا قرض وصول ہو گا یا نہیں؟  
تو اس کا قاعدہ یہ ہے کہ قرض خواہ اور مقرض کے نام اور ان کی والدہ کنام  
کے اعداد کا انکر جمع کریں۔ اور قرض کی رقم جو قرض دار کے ذمہ ہے وہ بھی  
جمع کریں۔ اور دن کے اعداد جمع کریں۔ اس کے بعد کل مجموعے کو ۴ سے  
تقسیم کریں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک باقی رہے تو قرض جلد وصول ہو گا۔  
اگر ۲ باقی رہے تو قرض کچھ دیر کے بعد وصول ہو گا اگر ۳ باقی رہے تو کچھ  
وصول ہو گا کچھ وصول نہیں ہو سکے گا۔ اگر کچھ باقی نہ رہے تو قرض کی وصولیابی  
مشکل ہوگی۔ مثال کے طور پر قرض خواہ کا نام زاہد ہے۔ مقرض کا نام  
شکیل ہے۔ زاہد کی والدہ کا نام نجمہ اور شکیل کی ماں کا نام خالدہ ہے  
قرض کی رقم ۱۲ ہزار ہے۔ جس دن معلومات کرنی ہے وہ جمعہ کا  
دن ہے۔ تو حساب اس طرح بنے گا۔

|          |       |                  |
|----------|-------|------------------|
| ۲۳۰۸     | ۱۷    | اعداد زاہد       |
| ۲) ۱۳۲۳۳ | ۹۸    | اعداد والدہ نجمہ |
| ۱۲       | ۳۶۰   | اعداد شکیل       |
| ۱۲       | ۶۲۰   | اعداد خالدہ      |
| ۳۳       | ۱۲۰۰۰ | قرض کی رقم       |
| ۳۲       | ۱۱۸   | اعداد جمعہ       |
| ۱        | ۱۳۲۳۳ |                  |

ایک بچنے کا مطلب یہ ہے کہ قرض  
جلد وصول ہو جائے گا۔

# صلح کرانے سے صلح ہو سکے گی یا نہیں؟

علم الانداد کے ذریعہ جب یہ معلوم کرنا ہو کہ جھگڑے میں صلح کرانے کے  
جو اقدامات ہو رہے ہیں اس کا نتیجہ امکانی طور پر کیا نکلے گا۔ تو اس  
طریقہ یہ ہے کہ فریقین کے نام اور ان کی ماں کے نام کے اعداد جمع کریں  
اور جو شخص صلح کر رہا ہے اس کے نام اور اس کی ماں کے نام کے نمبر و نیز بھی شامل  
کریں۔ پھر دو سے تقسیم کر دیں۔ اگر تقسیم کے بعد ایک باقی رہے تو سمجھ  
لیں کہ صلح نہیں ہوگی۔ اگر کچھ باقی نہ رہے تو سمجھ لیں کہ صلح ہو جائیگی  
مثلاً سلیم ابن خدیجہ اور فاخر ابن مشاکرہ کے درمیان جھگڑا ہو۔  
اور صلح کرانے والا محمود ابن زاہدہ ہو۔ اور یہ معلومات ۵ اکتوبر ۱۹۹۸ء  
بروز جمعہ کو کی جارہی ہے تو اس کا نتیجہ اس طرح برآمد ہو گا۔

|         |      |                |
|---------|------|----------------|
| ۲۳۸۵    | ۷۲   | نام سلیم خدیجہ |
| ۲) ۴۷۷۱ | ۱۲۰۷ | فاخر مشاکرہ    |
| ۲       | ۱۲۰  | محمود زاہدہ    |
| ۴       | ۱۱۸  | جمعہ           |
| ۱۷      | ۱۵   | تاریخ          |
| ۱۱      | ۱۰   | ماہ            |
| ۱       | ۱۰   | سن             |
|         | ۱۹۹۸ | عدد قانون      |
|         | ۳۴۱  | ٹوٹل           |
|         | ۴۷۷۱ |                |

ایک بچنے کا مطلب یہ ہوا کہ صلح کے  
امکانات نہیں ہیں۔

# یہ ذہینہ ملے گا یا نہیں ؟

پاپ کو یہ معلوم کرنا ہو کہ وہ ذہینہ ہیں یا موجود ہونا کسی طرح ثابت ہو گیا ہو۔ اس سے کیا نہیں۔ تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ اس شخص کے نام جس کے نام میں ذہینہ ہو وہ اس کے نام کے ذہینہ نام تک کیا جائے گا۔ اگر وہ نام جو نہیں مکان نمبر ہو تو اس شخص کے مکان نمبر میں شامل کریں۔ اگر مکان نمبر میں مکان ہو اس شخص کے مکان کے مکان میں شامل کریں۔

اس کے بعد اس میں ۵۵۵ شامل کریں۔

یہ نام کو سے تقسیم کریں۔ اگر تقسیم ہو جائے تو سمجھ لیں کہ ذہینہ ہے۔ اگر تقسیم نہ ہو سکے تو سمجھ لیں کہ ذہینہ نہیں ہے۔

اس کے بعد اس میں ۵۵۵ شامل کریں۔ اگر تقسیم ہو جائے تو سمجھ لیں کہ ذہینہ ہے۔ اگر تقسیم نہ ہو سکے تو سمجھ لیں کہ ذہینہ نہیں ہے۔

اس کے بعد اس میں ۵۵۵ شامل کریں۔ اگر تقسیم ہو جائے تو سمجھ لیں کہ ذہینہ ہے۔ اگر تقسیم نہ ہو سکے تو سمجھ لیں کہ ذہینہ نہیں ہے۔

|      |     |
|------|-----|
| ۵۵۵  | ۵۵۵ |
| ۳۱۶۶ | ۵۵۵ |
| ۳    | ۵۵۵ |
| ۱۰۵۵ | ۵۵۵ |
| ۱۰۵۵ | ۵۵۵ |
| ۱۰۵۵ | ۵۵۵ |
| ۱۰۵۵ | ۵۵۵ |
| ۱۰۵۵ | ۵۵۵ |
| ۱۰۵۵ | ۵۵۵ |
| ۱۰۵۵ | ۵۵۵ |

ایک پختہ کامیاب یہ ہے کہ ذہینہ نام کے لئے جو طور طریقے ہوتے ہیں وہ انہی کے لئے ہوتے ہیں۔

# سوال کے الفاظ سے ہر بات کا جواب

سائل جس وقت کوئی سوال کرے اس سوال کے وہ الفاظ تو سائل کی زبان سے نکلیں فوراً ایک کاغذ پر لکھ لے جائیں۔ اس کے بعد دیکھیں کہ سوال کے ہر لفظ میں کتنے حروف ہیں۔ مثلاً کسی شخص نے سوال کیا۔

کیا مجھے مسلم کالج میں ملازمت ملے گی؟

اس سوال کو نوٹ کر کے الفاظ لگ کر لیں۔

کیا مجھے مسلم کالج میں ملازمت ملے گی

۳ ۲ ۸ ۳ ۶ ۳ ۲

اس جملے میں کل الفاظ ہیں ۷ عدد

اس کے بعد ہر لفظ کے حروف گن کر لکھ لے جائیں۔ جیسے کہ ہونے اور حروف لکھ دے ہیں۔ پھر انہیں ترتیب لکھ لیا جائے اور ان کے ان کی کل تعداد بھی لکھ دی جائے۔ اس جیسے میں کل ۷۳ تھے، تو شروع میں ۷ لکھ دیا جائے۔

اس طرح ۲۳۶۳۸۳۳۷

اس کے بعد اس نام میں جتنے بھی اعداد آئے ہیں انہیں بڑھو جائے ہر دائیں والے حروف کو ہر بائیں والے حرف کے ساتھ جوڑا جائے۔

صفر ۰ دین گے

۱ = ۱۰ = ۲۰ = ۳۰

۴ = ۲۰ = ۳۰

۳ = ۱۲ = ۸ + ۴



$$۸ + ۳ = ۱۱ - ۲$$

$$۳ + ۶ = ۹$$

$$۶ + ۳ = ۹$$

$$۳ + ۲ = ۵$$

اس طرح ہر عدد دو بار جوڑے گا۔ اور مجموعی تعداد کل یہی آئے گی۔  
اس مجموعی تعداد کا مفرد عدد بنالیا جائے۔ کل حروف یہ ہیں۔

۱۰۹۹۲۳۷۵ باہمی جوڑ ہوا ۳۶ مفرد عدد بنا ۹۔۹ کا مطلب نکلا کر  
مذمت نہیں ملے گی۔ اگر مفرد عدد ایک بنے اور ۶ بنے تو

مذمت آسانی سے ملے گی۔ اگر ۲ بنے تو بہت کوششوں کے بعد مراد  
پوری ہوگی۔ اگر ۱ یا ۹ بنے تو مراد پوری نہیں ہوگی۔ اگر ۳، ۴، ۵ یا ۶ بنے تو  
مذمت کوشش کے بعد مراد پوری ہوگی۔ انشاء اللہ۔



## کسی بھی سوال کا جواب حاصل کرنا

آپ کو کسی بھی سوال کا جواب حاصل کرنا ہو تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ پورے  
سوال کے حروف نکال کر اس کا مفرد عدد نکال لیں پھر مندرجہ ذیل خاکہ سے  
اپنے سوال کا جواب حاصل کریں۔ مثلاً ایک شخص کا سوال یہ ہے کہ میں تجارت  
میں کامیاب ہوں گا یا نہیں۔ تو اس کا حساب اس طرح نکالا جائے گا۔

|      |     |       |       |      |
|------|-----|-------|-------|------|
| ۴-۱۰ | ۳-۱ | ۲-۲۰۰ | ۳-۱۰۰ | ۴-۱۰ |
| ۵۰   | ۲   | ۶۰۰   | ۲۵۰   | ۵۰   |

|      |     |      |       |      |
|------|-----|------|-------|------|
| ۵-۱۰ | ۴-۱ | ۳-۱۰ | ۲-۲۰۰ | ۴-۱۰ |
| ۵۶   | ۲۱  | ۱۱   | ۷     | ۵۶   |

|      |      |      |      |      |
|------|------|------|------|------|
| ۱-۱۰ | ۲-۱۰ | ۳-۱۰ | ۴-۱۰ | ۵-۱۰ |
| ۲۱   | ۱۱   | ۵۵   | ۱۰   | ۵۰   |

|        |         |       |       |        |
|--------|---------|-------|-------|--------|
| ۵۰-۲۵۰ | ۴۰۰-۶۰۰ | ۵۰-۴۰ | ۱۱-۲۱ | ۵۰-۲۵۰ |
| ۵۰۰    | ۶۰۴     | ۱۲۰   | ۵۲    | ۵۰۰    |

## اپنی خامیاں دور کیجئے اپنی خوبیاں تلاش کیجئے

اگر مندرجہ ذیل خاکے میں آپ کو اپنے نام کے حروف بھرنے پر پتہ چلے کہ بعض حروف بعض خانوں میں موجود نہیں ہیں تو سمجھ لیں کہ ان حروف کی غیر موجودگی آپ کے لئے ایک چیلنج کی حیثیت رکھتی ہے۔ آپ اپنی کوتاہیوں اور خامیوں کو پہچانیں اور انہیں دور کرنے کی کوشش کریں۔

مثال: اگر اقبال۔ احمد۔ صدیقی۔ آپ کا نام ہے تو سب سے پہلے اپنے نام کا مفرد عدد نکال لیں جو بالترتیب یہ ہوں گے۔ (واضح رہے کہ صفر شمار نہیں ہوگا)

| اقبال | احمد | صدیقی |
|-------|------|-------|
| ۳۱۲۱۱ | ۴۴۸۱ | ۱۱۱۴۹ |

اب ان کو اس مثلث میں شامل کر کے حساب دیکھیں

|           |           |         |
|-----------|-----------|---------|
| ایک بار ۳ | ایک بار ۲ | ۷ بار ۱ |
| غائب ۶    | غائب ۵    | ۳ بار ۴ |
| ایک بار ۹ | ایک بار ۸ | غائب ۷  |

اس کا مطلب یہ ہوا کہ آپ کے نام میں تین ہندسے بالکل غائب ہیں۔

$$\frac{40-55}{115}$$

$$\frac{11-21}{32}$$

$$\frac{54-6}{48}$$

$$\frac{32-42}{95}$$

$$\frac{52-120}{168}$$

$$\frac{402-500}{1102}$$

$$\frac{210-1244}{1384}$$

$$\frac{95-142}{247}$$

$$\frac{1102-115}{1219}$$

(ایک)

$$10 = 19 = 1 + 2 + 8 + 4$$

| ۹                   | ۸              | ۷                             | ۶        | ۵                              | ۴                | ۳                      | ۲            | ۱            |
|---------------------|----------------|-------------------------------|----------|--------------------------------|------------------|------------------------|--------------|--------------|
| ہرگز                | کامیابی        | تعمولی کامیابی                | کامیابی  | بہت دنوں کے بعد معمولی کامیابی | کامیابی          | بہت زیادہ کامیابی ہوگی | کامیابی ہوگی | کامیابی ہوگی |
| کامیابی نہیں ملے گی | کامیابی ملے گی | زحمت کے بعد کامیابی مل جائیگی | یقینی ہے | درجہ کی کامیابی ملے گی         | شکل سے حاصل ہوگی | مگر وقت لگے گا         |              |              |





۱۔ ۵۔ کی غیر موجودگی ثابت کرتی ہے کہ آپ کے اندر شرمیلا پن،  
جذبہ رشاک و حسد اور کم ہمتی پائی جاتی ہے۔

۲۔ ۶۔ کی غیر موجودگی ثابت کرتی ہے کہ آپ میں اپنی غامیوں کو نہ  
سمجھنے کا وہ اتنا غلط باتوں پر اسے رہنے کی عادت، ذوق دایاں سے جی  
پھانسنے کی غصہ و نفرت، مباحثہ کا مذاق اور اپنی غامیوں پر نظریں نہ ڈالنے کا  
مذاق آپ میں موجود ہے۔

۳۔ ۷۔ کی غیر موجودگی ثابت کرتی ہے کہ اپنی بات کو چھپائے رکھنے کا  
مذاق، الگ تھلک رہنے کی عادت، سخت دلی اور مصیبت کا آپ شکار ہیں۔

۴۔ ۸۔ کی غیر موجودگی کا مطلب ہوگا کہ غربت کا خوف، بکجوسی، دولت  
کی حرص آپ میں پائی جاتی ہے۔ اگر کسی کے نام میں مندرجہ ذیل ہندسے غائب  
ہوں تو یہ درج ذیل نتائج برآمد ہوں گے۔

ایک کی غیر موجودگی کا مطلب ہوگا عزائم کی راہ میں بے پناہ رکاوٹیں،  
طبیعت میں سستی، احساس کمتری اور فیصلوں میں ہچکچاہٹ۔

۲۔ کی غیر موجودگی کا مطلب ہوگا بے صبراپن، باغیانہ ذہنیت، حساس  
ہونا، سیاسی سوجھ بوجھ کا فقدان۔

۳۔ کی غیر موجودگی کا مطلب ہوگا صلاحیت کا فقدان خود اعتمادی کی کمی،  
باتونی پن۔

۴۔ کی غیر موجودگی کا مطلب ہوگا ہر وقت کی الجھن، کاموں سے بھاگنے کی  
عادت، مسلسل بیماریاں، غیر ذمہ داری۔

۹۔ کی غیر موجودگی کا مطلب ہوگا خود غرضی اور دوسروں سے لاتعلقی۔

۱۔ ایک کا عدد اگر ایک سے زائد ہو تو قوت یقین اور امانت داری حد سے زیادہ  
ہے۔ اگر ایک کا عدد ۲ سے زیادہ ہو تو سہولت کی صلاحیت بے پناہ ہوگی۔

۲۔ اگر ۲ کا عدد ایک سے زائد ہو تو جذبہ رفاقت حد سے زیادہ ہوگا۔ اگر ۳ کا عدد ۲  
سے زائد بار آئے تو سادگی حد سے زیادہ بڑھی ہوئی ہوگی۔

۳۔ اگر ۳ کا عدد ایک سے زائد بار آئے تو ارادے کی پختگی بڑھی ہوئی ہوگی اگر ۴ کا  
عدد ۲ سے زائد بار آئے تو مبالغوں کی پابندی بہت بڑھی ہوئی ہوگی۔

۴۔ اگر ۴ کا عدد ایک سے زائد بار آئے تو انصاف پسندی حد سے زیادہ ہوگی اگر ۵ کا  
عدد ۲ سے زائد بار آئے تو دور اندیشی اور صلح جونی حد سے زیادہ ہوگی۔

۵۔ اگر ۵ کا عدد ایک سے زائد بار آئے تو جرأت مندی حد سے زیادہ ہوگی اگر  
۶ کا عدد ۳ سے زائد بار آئے تو محنت کرنے کی عادت حد سے زیادہ ہوگی۔

۶۔ اگر ۶ کا عدد ایک سے زائد بار آئے تو حسن اخلاق حد سے زیادہ ہوگا۔ اور  
اگر ۷ کا عدد ۲ سے زائد بار آئے تو ظاہری اور باطنی خوبیاں بے حد ہوں گی۔

۷۔ اگر ۷ کا عدد ایک سے زائد بار آئے تو قوت صبر حد سے زیادہ ہوگی اگر  
۸ کا عدد ۳ سے زائد بار آئے تو عافیت کوئی حد زیادہ بڑھی ہوئی ہوگی۔

۸۔ اگر ۸ کا عدد ایک سے زیادہ بار آئے تو خیالات بہت گہرے ہونگے  
اگر ۹ کا عدد ۳ سے زیادہ بار آئے تو لیڈرانہ صلاحیت حد سے  
زیادہ بڑھی ہوئی ہوگی۔

۹۔ اگر ۹ کا عدد ایک سے زیادہ بار آئے تو قوت اعتمادی حد سے زیادہ  
ہوگی۔ اگر ۹ کا عدد ۳ سے زائد بار آئے تو ارادوں میں استحکام حد  
سے زیادہ ہوگا۔

## اگر جادو بے توکس طرح ہوا ہے ؟

اگر سحر کے بارے میں یہ معلوم کرنا ہو کہ جادو کس طرح ہوا ہے تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ سحر کے نام اور اسکی دھند کے نام کے نمبر ترتیب نمبر مہینہ تاریخ و سن عدد یوم شامل کر کے اس میں ۳۶۰ کا نشانہ کر دیں۔ اور کل مجموعے کو ۹ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد مندرجہ ذیل نقشے سے کیفیت معلوم کریں۔

| ۱                     | ۲                      | ۳                      | ۴                       | ۵                     | ۶                      | ۷                             | ۸                       | صفر                              |
|-----------------------|------------------------|------------------------|-------------------------|-----------------------|------------------------|-------------------------------|-------------------------|----------------------------------|
| آگ میں دھن کیا گیا ہے | کسی درخت پر ٹکا گیا ہے | کسی نہر میں دبا گیا ہے | زمین میں دفن کیا گیا ہے | آگ میں دفن کیا گیا ہے | ہوا میں دفن کیا گیا ہے | کھانے پینے کی چیزیں بکھری ہیں | زمین میں دفن کیا گیا ہے | جادو کا اثر باقی ہے جادو کا ثبوت |

جادو کرنے والا مرد یا عورت  
اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ جادو کرنے والا مرد ہے یا عورت تو مذکورہ اعداد میں ۳۶۰ کے بجائے ۳۵۹ شامل کر کے ۹ سے تقسیم کرو۔ تقسیم کے بعد جو عدد باقی رہے اس کی تفصیل درج ذیل نقشے میں دیکھو۔

نقشہ اگلے صفحہ پر ملاحظہ فرمائیں۔

| ۱   | ۲    | ۳    | ۴    | ۵    | ۶   | ۷   | ۸   | ۹   |
|-----|------|------|------|------|-----|-----|-----|-----|
| مرد | عورت | عورت | عورت | عورت | مرد | مرد | مرد | مرد |

اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ جادو کس طرف سے ہوا تھا۔ تو مذکورہ اعداد میں ۳۶۰ یا ۳۵۹ کے بجائے ۳۵۰ شامل کر کے ۹ سے تقسیم کریں۔ تقسیم کے بعد جو بچے اس کی تفصیل درج ذیل نقشے میں معلوم کریں۔

| ۱    | ۲    | ۳    | ۴    | ۵    | ۶    | ۷    | ۸    | صفر         |
|------|------|------|------|------|------|------|------|-------------|
| شرق  | جنوب | جنوب | مغرب | مغرب | شمال | شمال | کونہ | مصحح        |
| کونہ | کونہ | کونہ | کونہ | کونہ | کونہ | کونہ | کونہ | اندازہ کرنا |
| کونہ | کونہ | کونہ | کونہ | کونہ | کونہ | کونہ | کونہ | شکل         |

اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ جادوگر کا رنگ و روپ کیسا ہے تو مذکورہ اعداد میں ۳۲۲ شامل کر کے ۹ سے تقسیم کریں۔ تقسیم کے بعد جو باقی رہے اس کی تفصیل درج ذیل نقشے میں ملاحظہ کریں۔

نقشہ اگلے صفحہ پر ملاحظہ کریں



## جادوگر کا حلیہ

| ۱      | ۲       | ۳         | ۴        | ۵        | ۶    | ۷     | ۸      | صفر     |
|--------|---------|-----------|----------|----------|------|-------|--------|---------|
| رنگ    | رنگ     | رنگ       | رنگ      | رنگ      | رنگ  | رنگ   | رنگ    | رنگ     |
| سیاہی  | سفیدی   | گندی      | قد لمبا  | پیشانی   | مائل | قد    | دریانی | قد      |
| مائل   | مائل    | قد میانہ  | چہرہ     | پر       | چوڑا | چھوٹا | ایک    | درمیانی |
| قد     | چہرے پر | دانتوں پر | لبوترہ   | نشان     | چہرہ | جسم   | پاؤں   | یکشہ    |
| دریانی | دماغ    | نشان      | قد کوتاہ | قد متوسط | مونا | نشان  | نشان   | نشان    |

## جادو کرانے والے کتنے ہیں؟

اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ جادو کرانے والوں کی تعداد کتنی ہے تو اس کا طریقہ یہ ہے کہ مسو کا نام اور اس کی دائرہ کے نام کے اعداد نکال کر اس کو ۹ سے تقسیم کریں تقسیم کے بعد جتنے باقی رہیں سمجھیں اتنے ہی لوگوں نے جادو کرانے کی سازش کی ہے۔

مثلاً۔ خلیل احمد ابن زہرہ بن پرکھ شات ہے تو ان کے مجموعی اعداد کو ۹ سے تقسیم کریں۔ کل اعداد میں ۹۵۲ ان کو ۹ سے تقسیم کیا تو تقسیم کے بعد باقی رہا اس کا مطلب یہ ہوا کہ سحر کرانے کی سازش ۵ آدمیوں نے کی ہے۔ اگر باقی صفت ہوں تو جادو کرانے والوں میں مردوں کی تعداد زیادہ ہے۔ اگر باقی طاق ہوں تو جادو کرانے والوں میں عورتوں کی تعداد زیادہ ہے۔ اگر باقی کا نصف پورا پورا تقسیم ہو جائے تو سب کے سب مرد ہیں۔

## یہ جادو کس طرح کا ہے؟

علوی، سفلی، جناتی یا بذریعہ کالام

جب یہ معلوم کرنا ہو کہ فلاں شخص پر سحر کس طرح کا ہے۔ سب سے پہلے مریض کے اعداد لیں۔ پھر اس کے مال باپ دونوں کے اعداد اس میں جمع کریں۔ پھر اس میں ۶۷۳ کا اضافہ کریں۔ پھر اس دن اور تاریخ و ماہ و سن کے اعداد لیں۔ جب یہ معلومات کرنا چاہتے ہوں۔ اس ساعت کے اعداد بھی لیں۔ جس ساعت میں سوال کر رہے ہوں۔ پھر اس مجموعے کو ۹ سے تقسیم کریں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک باقی رہے تو علوی سحر ہے۔ اگر ۲ باقی رہے تو سفلی سحر ہے۔ اگر ۳ باقی رہیں تو جناتی سحر ہے۔ اگر صفر بچے تو کالے علم کے ذریعہ جادو ہوا ہے۔

مثال۔ اگر آپ کے زید ابن عارثہ خالد کے بارے میں دیکھنا ہو کہ کس طرح کا سحر ہوا ہے اور یہ معلومات ۳۷ جون ۱۹۹۷ء کو جمعہ کے دن ساعت زہرہ میں حاصل کرنی ہوں تو اس طرح دیکھیں گے۔

$$\begin{array}{r} ۱۰۹۶ \\ ۲۳۸۵ \\ \times ۳۸ \\ \hline ۲۶ \\ ۲۵ \\ ۲۳ \\ \hline ۱ \end{array}$$

اعداد زید ابن عارثہ خالد ۱۳۷۰  
اعداد قانون ۶۷۳  
تاریخ ۲  
ماہ ۶

سن ۱۹۹۷  
عدد ساعت زہرہ ۲۱۷  
مجموعہ ۱۱۸  
۲۳۸۵

ایک بچنے کا مطلب ہے کہ علوی سحر ہے۔

## سمت معلوم کرنے کا نقشہ

| ۸       | ۷        | ۶        | ۵        | ۴        | ۳        | ۲        | ۱       |
|---------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|
| مال شرق | مال شمال | مال جنوب | مال جنوب | مال جنوب | مال مغرب | مال شمال | مال شرق |
| کی طرف  | کی طرف   | کی طرف   | کی طرف   | کی طرف   | کی طرف   | کی طرف   | کی طرف  |
| گیا ہے  | گیا ہے   | گیا ہے   | گیا ہے   | گیا ہے   | گیا ہے   | گیا ہے   | گیا ہے  |

نوٹ:- جو اعداد تقسیم سے خارج قسمت ہوں ان کو نصف کر لیجئے۔ اگر برابر تقسیم ہو تو چوری گیا ہو مال مل جائے گا۔ اور اگر وہ برابر تقسیم نہ ہوں تو مال ہرگز نہ مل سکے گا۔

چور کا نام کیا ہے | اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ چور کے نام کا پہلا حرف کیا ہے تو مجموعی اعداد میں ۲۷۵ کا اضافہ کر کے اٹھائیس سے تقسیم کیجئے جو باقی بچے اس نقشہ مندرجہ ذیل میں دیکھیں کہ اس عدد سے کونسا حرف متعلق ہے پس جو حرف بھی متعلق ہو گا وہی چور کے نام کا پہلا حرف ہو گا۔

### چور کے نام کا پہلا حرف معلوم کرنے کا نقشہ

| بقیہ اعداد | ۱  | ۲  | ۳  | ۴  | ۵  | ۶  | ۷  |
|------------|----|----|----|----|----|----|----|
| حروف       | ا  | ب  | پ  | ت  | ث  | ج  | ح  |
| بقیہ اعداد | ۸  | ۹  | ۱۰ | ۱۱ | ۱۲ | ۱۳ | ۱۴ |
| حروف       | د  | ذ  | ر  | ز  | س  | ش  | ص  |
| بقیہ اعداد | ۱۵ | ۱۶ | ۱۷ | ۱۸ | ۱۹ | ۲۰ | ۲۱ |
| حروف       | ض  | ط  | ظ  | ع  | غ  | ف  | ق  |
| بقیہ اعداد | ۲۲ | ۲۳ | ۲۴ | ۲۵ | ۲۶ | ۲۷ | ۲۸ |
| حروف       | ک  | گ  | ل  | م  | ن  | و  | ی  |

## علم الاعداد سے چور پکڑنے کا قاعدہ

جس شخص کا مال چوری چلا جائے وہ خود یا اس کی جانب سے کوئی اور معلوم کرنا چاہے تو وہ خود یا کسی نابالغ بچے سے یہ کہہ کر طلاں شخص کا مال کون لے گیا کس سمت لے گیا ہے ملے نکھایا نہیں؟ پھر بچے سے بسم اللہ الرحمن الرحیم پڑھوا کر مندرجہ ذیل نقشہ کے کسی ایک خانے پر اس کی انگلی رکھوائے۔

|    |    |    |    |    |    |    |
|----|----|----|----|----|----|----|
| ۲۸ | ۲۶ | ۲۳ | ۱۹ | ۱۷ | ۸  | ۱۳ |
| ۲۷ | ۲۴ | ۲۰ | ۱۵ | ۹  | ۲۲ | ۸  |
| ۲۵ | ۲۱ | ۱۶ | ۱۰ | ۵  | ۹  | ۱۴ |
| ۲۲ | ۱۷ | ۱۱ | ۴  | ۱۰ | ۱۵ | ۱۹ |
| ۱۸ | ۱۳ | ۵  | ۱۰ | ۱۶ | ۲۰ | ۲۳ |
| ۱۳ | ۶  | ۱۳ | ۱۷ | ۲۱ | ۲۴ | ۲۶ |
| ۷  | ۱۳ | ۱۸ | ۲۲ | ۲۵ | ۲۷ | ۲۸ |

جس خانہ پر انگلی رکھے اس میں دیکھے کہ کیا ہندسہ ہے جو ہندسہ لکھا ہوا ہو اسی سے ضرب دیکر جو اعداد حاصل ہوں انہیں (۸) پر تقسیم کرے جو عدد باقی بچے مندرجہ ذیل نقشے میں دیکھے۔ جس خانے میں وہ عدد ہے اُس عدد کے نیچے سمت ہے۔



چوری کا مال کہاں پر؟ مندرجہ بالا طریقہ چور کا نام کیا ہے میں ۲۸ کی تقسیم سے جو کچھ باقی بچے اس کو چار پر تقسیم کیجئے

اگر ایک باقی رہے تو مال بہت قریب ہے یعنی اسی جگہ محلہ یا شہر میں ہے۔ اگر دو باقی بچیں تو مال ایک جگہ سے منتقل ہو کر دوسری جگہ چلا گیا ہے۔ اگر کچھ بھی باقی نہ بچے تو مال بہت دور جا چکا ہے۔ (داشر اعلم بالصواب)

چور مرد ہے یا عورت؟ اسی فارغ قسمت کے جو اعداد ہوں انھیں باقی قسمت سے ضرب دے کر ہر تقسیم کریں۔

اگر باقی قسمت عدد جفت ہو تو کسی عورت کی سازش سے چوری ہوئی ہے یا خود عورت چور ہے۔ اور اگر اعداد طاق ہوں تو چور مرد ہے۔

چور کی عمر کیا ہے؟ مندرجہ بالا قاعدہ سے چور مرد ہے یا عورت جو اعداد تقسیم کے بعد باقی بچیں یعنی اگر باقی قسمت ایک

دو تین ہو تو چور کم عمر ہے ریش ہے اور اگر باقی قسمت چار پانچ چھ ہو تو چور نوجوان و طاقتور ہے اور اگر باقی قسمت ۷-۸-۹ ہو تو چور سن رسیدہ ہے یعنی بوڑھا آدمی ہے۔

کیا چوری کا مال مل سکتا ہے؟ جس کے گھر چوری ہوئی ہو اس کے نام کے اعداد اور ماں

کے اعداد جمع کر کے اس میں سن و تاریخ و ریوم کے اعداد بھی شامل کریں اور بڑن کے عدد اور متفقہ ستارے کے عدد بھی شامل کر کے ۳ سے تقسیم کریں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک باقی رہے تو مال واپس ملے گا اگر ۲ باقی رہیں تو اس کو کچھ مل جائے گا کچھ نہیں ملے گا۔ اگر کچھ بھی باقی نہ رہے تو خبر تو مل جائے گی مگر ماں ملنا مشکل ہے۔

چور گھر کا ہے یا باہر کا؟

جس کے گھر چوری ہوئی ہو اس کے نام، چوری کی تاریخ اور ماہ و سن کے اعداد اور اس میں ۳۶۵ جمع کر کے ۳ سے تقسیم کریں۔

اگر ایک بچے تو چور گھر کا ہے اگر ۲ بچیں تو اس پاس کا ہے۔ اگر کچھ نہ بچے تو گھر سے باہر کہیں دور کا ہے۔

مثلاً سلیم ابن نجمہ کے گھر ۲۷ اپریل بروز جمعہ کو چوری ہوئی تو اس کا حساب اس طرح نکالیں۔

|                      |      |
|----------------------|------|
| اعداد۔ سلیم ابن نجمہ | ۳۳۸  |
| تاریخ                | ۲۷   |
| ماہ                  | ۴    |
| سن                   | ۲۰۰۱ |
| اضافہ                | ۲۶۵  |

$$\begin{array}{r}
 ۸۷۹ \\
 ۳۶۳۵ \\
 \hline
 ۲۲ \\
 ۲۳ \\
 \hline
 ۲۱ \\
 ۱۵ \\
 \hline
 ۶۶ \\
 \hline
 ۱
 \end{array}$$

ایک بچے کا منصب یہ ہے کہ چور گھر کا ہے

## جور کا رنگ کیسا ہے؟

جس کا مال چوری ہوا ہے اس کا نام اس کی والدہ کا نام جس سن و ماہ و تاریخ اور دن میں چوری ہوئی ہو۔ ان کے اعداد جمع کر کے ۳ سے تقسیم کریں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک بچے تو رنگ سفید مائل بہ زردی اگر ۲ بچیں تو رنگ سرخ اگر ۳ بچیں تو سانولا یا گندمی اگر کچھ نہ بچے تو رنگ کالا ہے۔ مثلاً چوری اگر سلیم ابن نجم کے ہوئی ہو اور چوری ۱۹ اکتوبر سن ۱۴۰۰ بروز جمعرات کو ہوئی ہو تو اس کا حساب اس طرح بنے گا۔

$$\begin{array}{r} 2649 \\ 3 \overline{) 2649} \\ \underline{24} \phantom{9} \\ 24 \phantom{9} \\ \underline{24} \phantom{9} \\ 9 \\ \underline{9} \\ 0 \end{array}$$

|      |                 |
|------|-----------------|
| ۱۴۰۰ | اعداد - سلیم    |
| ۹۸   | نجم             |
| ۱۰   | ماہ اکتوبر نمبر |
| ۱۹   | تاریخ           |
| ۲۰۰۰ | سن              |
| ۲۱۲  | دن پنجشنبہ      |
| ۲۶۴۹ |                 |

۲ بچے کا مطلب یہ ہے کہ چوری کرنے والے کا رنگ سانولا یا گندمی ہے

## مال کیسے ملے گا؟

اپنے اور اپنی ماں کے اعداد نکال کر ۳ سے تقسیم کرے اگر ایک بچے تو عورتوں سے اگر دو بچے تو مردوں سے اگر ۳ بچیں تو زمین کی پیداوار سے اگر ۴ بچیں تو سفر کرنے سے اگر یا پنج بچیں تو میراث سے اگر ۵ بچیں تو تجارت سے اگر کچھ نہ بچے تو قرض سے حاصل ہوگا۔ مثلاً اکرام ابن عزیز معلوم کرنا چاہتا ہے کہ اس کو مال کیسے ملے گا۔ تو اس طرح معلومات حاصل ہوں گی۔

اعداد - اکرام ۲۶۲  
عزیزہ ۹۹

$$\begin{array}{r} 341 \\ 3 \overline{) 341} \\ \underline{30} \phantom{1} \\ 41 \\ \underline{39} \\ 2 \end{array}$$

چار بچے کا مطلب ہے کہ اکرام کو دولت سفر کرنے سے حاصل ہوگی۔



## آپ کو کونسا پتھر فائدہ پہونچائے گا؟

اللہ تعالیٰ نے اس کائنات میں بے شمار چیزیں انسانوں کو فائدہ پہونچانے کے لئے پیدا کی ہیں۔ ان بے شمار چیزوں میں پتھروں اور گھینوں کا بھی شمار ہوتا ہے۔ ہر پتھر ہر انسان کو اس نہیں آتا۔ بلکہ بعض پتھر انسان کو زیر دست نقصان بھی پہونچاتے ہیں۔ اور بعض پتھروں کے استعمال سے انسان کی زندگی میں اچھے انعقبات برپا ہوجاتے ہیں۔ پتھروں کی جابجی کے مختلف طریقے رائج ہیں۔ بعض ماہرین اور تجربہ کار حضرات نے علم الاعداد کے ذریعہ بھی پتھروں کی شناخت کا ایک طریقہ بتایا۔ جس سے یہ اندازہ کیا جاسکتا ہے کہ ہمیں اٹھ کا پیرا کردہ کونسا پتھر اس آئے گا۔ اس کا طریقہ یہ ہے کہ اپنے مکمل نام کو جو بھی مشہور ہو اور جیسے اپنے قلم سے لکھنے اور بولنے کی عادت ہو اس کو الگ الگ حروف میں لکھ لیں۔ پھر اس میں سے مکررات کو حذف کر کے مفرد عدد بنالیں۔ پھر مجموعہ اعداد میں سے مندرجہ ذلک الیں۔ پھر مکرر اعداد کو حذف کریں اور مفرد عدد نکالیں۔ مفرد عدد اگر ایک برآمد تو سمجھیں کہ کھراٹ، عقیق فائدہ پہونچائیں گے

اگر ۲ برآمد ہو تو سنہلا اور فیروزہ فائدہ پہونچائیں گے

اگر ۳ برآمد ہو تو زرقون فائدہ پہونچائے گا۔

اگر ۴ برآمد ہو تو ترمری اور یاقوت فائدہ پہونچائیں گے۔

اگر ۵ برآمد ہو تو دہانہ فرنگ اور دھنیل فائدہ پہونچائیں گے

اگر ۶ برآمد ہو تو موتی، گارنیٹ اور اپل فائدہ پہونچائیں گے۔

اگر ۷ برآمد ہو تو لہنیافائدہ پہونچائے گا۔

اگر ۸ برآمد ہو تو پتافائدہ پہونچائے گا۔

اگر ۹ برآمد ہو تو ہیرا، مونگا اور زبرجد فائدہ پہونچائیں گے۔

مثال کے طور پر ایک شخص کا مکمل نام یہ ہے۔

مرزا سرفراز احمد ساحل صدیقی۔

حروف کی اس کو الگ الگ حروف میں لکھا۔

پہلی سطر م ر ز ا س ر ف ر ا ز ا ح م د س ا ح ل م د ی ق ی

حروف کی جو حروف دوبار آئے ہیں ان کو حذف کرنے کے بعد یہ حروف برآمد ہوئے

دوسری سطر م ر ز ا س ر ف ح د ل م ی ق ی

اعداد کی اب ہر حرف کا صغرا اگر مفرد اعداد اس طرح نکالیں۔

پہلی سطر ۱۱ ۹ ۳ ۴ ۸ ۸ ۶ ۱ ۷ ۲ ۴

اعداد کی مکرر اعداد کو حذف کرنے کے بعد یہ سطر بنے گی۔

دوسری سطر ۴ = ۹ ۳ ۸ ۶ ۱ ۷ ۲ ۴

گویا کہ ۴ عدد برآمد ہوا

ثابت یہ ہوا کہ مرزا سرفراز ساحل صدیقی کو ترمری اور یاقوت

فائدہ پہونچائیں گے۔





## مجھ کو نسا رنگ فائدہ پہونچا بیگنا

اپنے نام اور اپنی والدہ کے نام کو جمع کر کے ۹ سے تقسیم کر دیں۔

تقسیم کے بعد۔

اگر ایک بچے تو نیلا، سفید، سرخی، ہنہرا اور خاکی رنگ فائدہ پہونچائے گا۔

اگر ۲ بچیں تو بھورا رنگ فائدہ پہونچائے گا۔

اگر ۳ بچیں تو اودا اور خشتی رنگ فائدہ پہونچائے گا۔

اگر ۴ بچیں تو زرد اور کوئی بھی شید دار رنگ فائدہ پہونچائے گا اور کشتی

رنگ بھی راس آئے گا۔

اگر ۵ بچیں تو ارغوانی اور فاختی رنگ فائدہ پہونچائے گا۔

اگر ۶ بچیں تو سبز رنگ فائدہ پہونچائے گا۔

اگر ۷ بچیں تو کالا، پیلا، لال اور بگنی رنگ فائدہ پہونچائے گا۔

اگر ۸ بچیں تو کشتی، انگوڑی اور مارنجی رنگ فائدہ پہونچائے گا۔

اگر ۹ بچیں تو گلابی، آسمانی رنگ فائدہ پہونچائے گا۔

نوٹ:- جو رنگ مفید ثابت ہو اس کو کسی نہ کسی صورت میں استعمال کرنے کی کوشش کریں۔ مثلاً رومال اس کا استعمال کریں۔ یا پھر گھر میں پردوں وغیرہ میں اس رنگ کو فاقیت دیں۔ یا گھر کے در و دیوار کو اس رنگ سے مزین کریں وغیرہ۔ اگر اتفاقاً رنگ ایسا ہو کہ اس کا استعمال ممکن نہ ہو تو اس رنگ کو کبھی کبھی تعارف میں لائیں۔

## آج کا دن کیسا گزرے گا؟

اگر یہ معلوم کرنا ہو کہ آج کا دن کس طرح گزرے گا۔ تو اس روز کی

منزل قمر اور دن کا شمار کریں پھر اپنے نام اور اپنی والدہ کے نام کے اعداد

شامل کر کے اور حاصل جمع کو منرا قمر اور دن کے حاصل جمع سے ضرب دیدیں۔

پھر دیکھیں کہ چاند ان دنوں کس برج میں ہے۔ جس برج میں بھی ہو

برج حمل سے اُس برج تک جتنی بھی تعداد ہو اس کو حاصل ضرب میں جمع کر لیں۔

پھر سورج کو دیکھیں کہ کس برج میں ہے۔ اس کا عدد بھی اسی طرح حاصل ضرب

میں شامل کر لیں۔ پھر کل مجموعے کو ۷ سے ضرب دے دیں۔ پھر حاصل ضرب کو

۱۲ سے تقسیم کر دیں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک باقی رہے تو صحت و تندرستی

کا خیال رہے گا۔ اور جسمانی نظام درست رہے گا۔ اگر ۲ باقی رہیں تو لین دین

کے معاملات میں کسی کا انتظار رہے گا۔ اگر ۳ باقی رہیں تو کسی قریبی عزیز

کی ملاقات کے لئے جانا پڑے گا۔ اگر ۴ باقی رہیں تو سیر و تفریح یا پھر کسی بڑے

آدمی سے ملاقات کے لئے کوئی سفر کرنا پڑے گا۔ اور زمین و مالک سے کسی

طرح کا کوئی فائدہ پہونچے گا۔ اگر پانچ باقی رہیں تو کسی کے انتظار میں بے چینی

کے ساتھ دن کٹے گا۔ اگر ۶ باقی رہیں تو کسی طرح کا رنج پیش آسکتا ہے۔

اور رنج ایسا ہو گا کہ جس کی توقع نہیں ہوگی۔ کسی چیز کے گم ہو جانے کا یا

نقصان کا بھی اندیشہ رہے گا اگر سات باقی رہیں تو کسی عورت کی یا بیوی کی

محبت کا خیال رہے گا اور اس کے لئے غم و غصہ بھی پیش آسکتا ہے۔

اگر ۸ باقی رہیں تو طبیعت میں جھنجھلاہٹ پیدا ہوگی ممکن ہے کہ کسی سے

اگر ۹ باقی رہیں تو طبیعت میں جھنجھلاہٹ پیدا ہوگی ممکن ہے کہ کسی سے



جنگہ ابھی ہو۔ اگر باقی رہیں تو مبارک سفر پیش ہو گا یا پھر کوئی مبارک آدمی آپ سے ملنے آئے گا۔ اچھی صحبت نصیب ہوگی۔ اگر باقی رہیں تو رزق کی فراوانی کے اسباب ہوں گے۔ کاروبار کے معاملے میں کوئی اچھا اقدام ہوگا۔ اگر باقی رہیں تو دن ہنسی خوشی کئے گا۔ اور ہر طرح کی راحت اور اطمینان نصیب رہے گا۔ اگر سفر بچے تو آج کوئی نقصان جانی یا مالی پہونچنے کا اندیشہ رہے گا۔

مثلاً کسی شخص نے ۵ مئی ۱۹۸۱ کو یہ معلوم کرنا چاہا کہ آج کا دن کیسا گذرے گا۔ اس شخص کا نام سالم ابن فردوس ہے۔ سینچر کا دن ہے۔ جنتری میں دیکھا تو معلوم ہوا کہ ۵ مئی کو منزل قمر ہے۔

شنبہ کا مقررہ عدد ۷ ہے۔ اس کو ۱۰ کے ساتھ جمع کیا تو ۱۷ ہوئے۔

سالم ابن فردوس کے اعداد ہوئے۔ ۸۱۷ کو ۱۷ سے ضرب دیا تو ۸۱۷ ہوئے۔

اس کے بعد یہ دیکھنا ہے کہ چاند کو نئے برج میں ہے۔ معلوم ہوا کہ چاند برج سرطان میں ہے جو چوتھا برج ہے اس کے بعد سورج کو دیکھا

کہ کون سے برج میں ہے معلوم ہوا کہ ۵ مئی کو سورج برج ثور میں ہے جو

دوسرا برج ہے تو ۲ اور ۲ کو جمع کیا تو ۶ ہوئے۔ پھر اس میں ۶ کا اضافہ کیا

تو ہوئے ۱۲، ۸۱۸۳ اس مجموعے کو ۷ سے ضرب دیا تو حاصل ضرب ۵۷۲۸۱ آیا۔ اس کو ۱۲ سے تقسیم کر دیا۔

۱۲ ) ۵۷۲۸۱

۴۷۶۶

۱۲۸

۹۲

۸۲

۸۲

۳۶

باقی رہنے کا مطلب ہوا کہ سالم ابن فردوس کا ۵ مئی کا دن کسی کے انتظار میں ہے یعنی سچے کئے گا۔

## آج میرا مدعا پورا ہو گا یا نہیں؟

جو شخص یہ معلوم کرنا چاہے کہ آج اس کا مدعا پورا ہو جائے گا یا نہیں؟ اس کا طریقہ یہ ہے کہ وہ اپنے نام اپنی والدہ کے نام اور اپنا مدعا جو بھی ہو اس کے اعداد نکال کر ایک جگہ جمع کر لیں۔ پھر اس میں تاریخ سن اور دن کے اعداد بھی شامل کر لیں۔ اور یہ دیکھیں کہ سورج کس برج میں ہے۔ جس برج میں ہو اس برج کا نمبر ترتیب اس میں جوڑ لیں۔ کل مجموعے کو ۴ سے تقسیم کریں تقسیم کے بعد اگر ایک بچے تو مدعا پورا ہو جائے گا۔ اگر ۲ بچے تو آج مدعا پورا نہیں ہوگا لیکن کچھ محنت کے بعد میں پورا ہو جائے گا۔ اگر ۳ بچے تو بہت دشواری کے بعد مدعا بہت بعد میں پورا ہوگا۔ اگر صرف بچے تو مدعا کبھی پورا نہیں ہوگا۔

مثلاً زید ابن خالدہ نے یکم اپریل ۱۹۸۱ کو یہ معلوم کرنا چاہا ہے کہ اس کو آج سرکاری ملازمت مل جائے گی یا نہیں۔ تو اس کا حساب اس طرح بنے گا

|                       |      |
|-----------------------|------|
| اعداد — زید ابن خالدہ | ۶۶۱  |
| تاریخ                 | ۱    |
| ترتیب ماہ             | ۴    |
| ترتیب برج حمل         | ۱    |
| سن                    | ۲۰۰۱ |
| اعداد دن یکشنبہ       | ۳۸۷  |
|                       | ۳۰۵۵ |

$$\begin{array}{r}
 ۳۰۵۵ \\
 ۱۰۸۹ \text{ مت} \\
 \hline
 ۲۱۶۶ \\
 ۲۱۶۶ \\
 \hline
 ۴۳۳۲ \\
 ۲۱۶۶ \\
 \hline
 ۶۴۹۸ \\
 ۲۱۶۶ \\
 \hline
 ۸۶۶۴ \\
 ۲۱۶۶ \\
 \hline
 ۱۰۸۳۰
 \end{array}$$

صفر بچنے کا مطلب ہے کہ مدعا کبھی پورا نہیں ہوگا۔



## شادی کب ہوگی؟

اگر کوئی سوال کرے کہ میری شادی یا میرے کسی عزیز کی شادی کب ہوگی؟ اس سے کہیں کہ وہ کسی پھول کا نام لے۔ پھول کے اعداد میں سائل کے اعداد شامل کریں اور اسکی تاریخ پیدائش ماہ و سن کے اعداد شامل کریں ورنہ اس کی اندازاً عمر شامل کریں۔ جس دن سوال کرنا ہو اس کے اعداد اور تاریخ ماہ و سن بھی شامل کریں۔ اس دن جو بھی منزل قمر ہو اس کے ترتیب نمبر بھی شامل کریں۔ کل مجموعے کو ۴ سے تقسیم کریں۔ تقسیم کے بعد اگر ایک بچے تو ۳ ماہ کے اندر کسی جگہ رشتہ طے ہو جائے گا۔ اگر ۲ باقی رہیں تو قریباً چھ ماہ کے اندر اندر بات جم جائے گی۔ اگر ۳ بچیں تو رشتہ تو جلد طے ہوگا تقریباً ۶ ماہ میں۔ لیکن کسی بدخواہ کی ریشہ دوانی کی وجہ سے رکاوٹیں بہت پیدا ہوگی۔ اگر کچھ بچے تو شادی میں ابھی ایک سال یا اس سے بھی زیادہ تاخیر ہوگی۔ مثلاً۔۔۔ سلیم بنت عارفہ کے بارے میں ۲۸ مئی بروز جمعہ کو یہ معلوم کرنا ہے کہ اس کی شادی کب ہوگی تو سب سے پہلے ہم نے پوچھا تھا کہ کسی پھول کا نام لو اس نے چنبیلی کہا۔ اب اس کا حساب اس طرح تیار ہوگا۔ عمر اس کی تقریباً ۱۸ سال ہے۔

منزل قمر ۲۶۵۸

۲۲ ۲۶۸۱ ۶۴۰

۲۲ ۲۶۸۱ ۶۴۰

۲۲ ۲۶۸۱ ۶۴۰

۲۲ ۲۶۸۱ ۶۴۰

۲۲ ۲۶۸۱ ۶۴۰

۲۲ ۲۶۸۱ ۶۴۰

۲۲ ۲۶۸۱ ۶۴۰

۲۲ ۲۶۸۱ ۶۴۰

۱۰۵

۵۰۱

۲۸

۵

۲۰۱

۱۸

۲۶۵۸

اعداد چنبیلی

سلیم بنت عارفہ

تاریخ

ترتیب ماہ

سن

عمر

ایک بچنے کا مطلب یہ ہوا کہ بہت جلد ۳

ماہ کے اندر اندر کوئی بات ٹھہر جائے گی۔

## کیا میں صاحبِ اولاد ہو سکتا ہوں؟

اگر کوئی شخص یہ سوال کرے کہ میں صاحبِ اولاد ہو سکتا ہوں یا نہیں؟ تو جس دن سوال کیا ہے اس دن کی منزل قمر اور اس دن کا برج کا عدد شمار کرو۔ پھر اس میں یوم سوال اور اس دن کی تاریخ اور ماہ و سن بھی شامل کرلو۔ پھر سائل کا نام اور اس کی زوجہ کا نام بھی شامل کرلو۔ کل مجموعے کو ۴ سے تقسیم کرو۔ تقسیم کے بعد اگر ایک یا ۳ یا صفر باقی رہے تو اولاد نہیں ہوگی۔ اگر ۲ یا چھ باقی رہیں تو لڑکیاں زیادہ ہوں گی۔ اگر ۲ یا پنج باقی رہیں تو لڑکے زیادہ ہوں گے۔

اگر خارج قسمت کو ۲ سے تقسیم کرنے کے بعد طاق بچے تو دوسری شادی کرنے سے لڑکا پیدا ہوگا۔ اگر تقسیم پوری ہو جائے تو دوسری شادی سے اولاد نہیں ہوگی۔ مثلاً۔۔۔ جاوید زوج خورشیدہ یکم مارچ ۱۳۸۲ کو یہ معلوم کرنا چاہتا ہے کہ اس کے اولاد ہوگی یا نہیں۔ یکم مارچ کو جمعرات کا دن ہے اور منزل قمر ۵ ہے۔ اور برج ۱۲ اداں ہے اسکا حساب اس طرح نکلے گا۔

۱۵۸۲ ۲۲۶

۱۲ ۱۵۸۲ ۲۲۶

۱۲ ۱۵۸۲ ۲۲۶

۱۲ ۱۵۸۲ ۲۲۶

۱۲ ۱۵۸۲ ۲۲۶

۱۲ ۱۵۸۲ ۲۲۶

۱۲ ۱۵۸۲ ۲۲۶

۱۲ ۱۵۸۲ ۲۲۶

۱۲ ۱۵۸۲ ۲۲۶

۱۲ ۱۵۸۲ ۲۲۶

۲۲

۱۱۲۵

۱

۳

۲۱۲

۵

۱۲

۱۵۸۲

۲۲۶

۱۲

اعداد جاوید

زوج خورشیدہ

تاریخ

ماہ ترتیب نمبر

دن کے اعداد پنج شنبہ

منزل قمر

نمبر برج

صفر بچنے کا مطلب ہے کہ جاوید کے اولاد نہیں ہوگی اب ۲۲۶ کو ۲ سے تقسیم کیا۔ خارج قسمت کو ۲ سے تقسیم کیا تو صفر بچا مطلب یہ ہوا کہ دوسری شادی سے بھی کوئی اولاد نہیں ہوگی۔



ہمارے ادارے کی دیگر کتب

پامسٹری، علم نجوم، علم رمل، علم الاعداد

|                                  |                                         |
|----------------------------------|-----------------------------------------|
| ایم۔ اے اقبال                    | کیر و پامسٹری کا انسائیکلو پیڈیا        |
| علیم اقبال                       | پامسٹری کے اسرار و رموز                 |
| عامر شہزاد                       | ہاتھ اور شخصیت                          |
| عامر شہزاد                       | ہمارے ہاتھ                              |
| عامر شہزاد                       | لکیریں بولتی ہیں (زبان فطرت)            |
| علیم اقبال                       | کھل دست شناسی                           |
| علیم اقبال                       | سراج النجوم مع جوتش                     |
| تاج پرویز                        | بارہ برجوں کا انسائیکلو پیڈیا           |
| علیم اقبال                       | زاچکوں کا انسائیکلو پیڈیا               |
| سید حسن الہاشمی                  | روحانی علم الاعداد کا انسائیکلو پیڈیا   |
|                                  | کھل رمل سرخاب                           |
| غلام حسین جبار                   | مداح الجبر                              |
| آغا اشرف                         | علم جفر                                 |
| (ادارہ تصنیف و تالیف) علیم اقبال | عددوں کے اثرات (ترمیم و اضافہ)          |
| (ادارہ تصنیف و تالیف) علیم اقبال | عدد بولتے ہیں (ترمیم و اضافہ)           |
| جاوید شیخ                        | عدد اور شخصیت                           |
| (ادارہ تصنیف و تالیف) علیم اقبال | رمات کا انسائیکلو پیڈیا (ترمیم و اضافہ) |



